

**Manufacturer's Name:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Manufacturer's Address:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**declare, under its sole responsibility that the product:**

**Product Name and/or Model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Regulatory Model Number:** ARCN7205  
**Product Options:** Please refer to ANNEX I

**conforms to the following product specifications and regulations:**

**Safety**

EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011  
+A2:2013

**Electromagnetic Compatibility**

EN 55032:2012 Class A  
EN 55024:2010  
EN 300 386 V1.6.1  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

**Restriction of the use of certain hazardous substances**

EN 50581:2012

The product herewith complies with the requirements of Directive 2014/35/EU relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits, Directive 2014/30/EU relating to electromagnetic compatibility, Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment and carries the CE marking accordingly.

**Additional Information**

This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulatory Manager  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Local contact for regulatory topics only**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANNEX I**  
**Regulatory Model Number: ARCN7205**

<b>Regulatory Model Number</b>	<b>Product Options</b>	<b>HPE Product Number</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Име на производителя:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Адрес на производителя:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**декларира на собствена отговорност, че продуктът:**

**име и/или модел на продукта:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**нормативен номер на модела:** ARCN7205  
**опции на продукта:** Моля, направете справка Приложение I

**съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:**

<b>безопасност</b>	<b>Електромагнитната Съвместимост</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Ограничението за употребата на определени опасни вещества**  
EN 50581:2012

Този продукт отговаря на изискванията на Директива 2014/35/ЕС относно електрически съоръжения, предназначени за използване при някои ограничения на напрежението, Директива 2014/30/ЕС относно електромагнитната съвместимост, Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване и носи съответната маркировка CE.

**Допълнителна информация**

Този продукт има нормативен номер на модела, който съответства на нормативните аспекти на дизайна. Нормативният номер на модела е основният идентификатор на продукта в нормативната документация и протоколите от тестовете, като този номер не трябва да се бърка с търговското име или номерата на продукта.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Регулаторен мениджър  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Информация за връзка в съответния регион само по правни въпроси**

EC: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
САЩ: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**Приложение I**  
**нормативен номер на модела: ARCN7205**

<b>нормативен номер на модела</b>	<b>опции на продукта</b>	<b>HPE номер на продукта</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Název výrobce:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adresa výrobce:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**prohlašuje na svou odpovědnost, že výrobek:**

**Název Produktu a/nebo model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Regulační číslo modelu:** ARCN7205  
**Možnosti výrobku:** Podívejte se prosím DODATEK I

**je v souladu s následující specializací výrobků a nařízeními:**

<b>Bezpečnost</b>	<b>Elektromagnetické Kompatibility</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Omezení používání některých nebezpečných látek**  
EN 50581:2012

Tento výrobek splňuje požadavky Směrnice 2014/35/EU týkajících se elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí, Směrnice 2014/30/EU týkajících se elektromagnetické kompatibility, Směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních a je správně CE označený.

#### **Další informace**

Výrobek má přidělené regulační číslo modelu, které je v souladu s regulačními aspekty designu. Regulační číslo modelu je hlavní identifikátor výrobku v regulační dokumentaci a v protokolu o zkoušce a není možné ho zaměňovat s obchodním názvem nebo číslem výrobku.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Manažer regulační  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Místní kontakt výhradně pro regulační záležitosti**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**DODATEK I**  
**Regulační číslo modelu: ARCN7205**

Regulační číslo modelu	Možnosti výrobku	HPE číslo produktu
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Producents navn:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Producents adresse:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**erklærer under eget ansvar, at produktet:**

**Produktnavn og/eller model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Lovpligtigt modelnummer:** ARCN7205  
**Produktmuligheder:** Der henvises TILLÆG I

**opfylder følgende produktspecifikationer og bestemmelser:**

<b>Sikkerhed</b>	<b>Elektromagnetisk Kompatibilitet</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer**  
EN 50581:2012

Produktet overholder hermed kravene i Direktiv 2014/35/EF lovgivning om elektrisk materiel bestemt til anvendelse inden for visse spændingsgrænser, Direktiv 2014/30/EF lovgivning om elektromagnetisk kompatibilitet, Direktiv 2011/65/EF om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr og bærer CE mærkningen i overensstemmelse hermed.

#### **Yderligere information**

Dette produkt er tildelt et lovpligtigt modelnummer, som forbliver ved de lovgivningsmæssige aspekter af designet. Det lovpligtige modelnummer er den primære produktidentifikator i den lovgivningsmæssige dokumentation og testrapporter, dette nummer bør ikke forveksles med markedsføringsnavnet eller produktnumrene.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Reglerende chef  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Lokal kontakt, kun til lovgivningsmæssige spørgsmål**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**TILLÆG I**  
**Lovpligtigt modelnummer: ARCN7205**

<b>Lovpligtigt modelnummer</b>	<b>Produktmuligheder</b>	<b>HPE Produktnummer</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A



**Name des Herstellers:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adresse des Herstellers:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:**

**Produktbezeichnung und/oder Modell:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Behördliche Modellnummer:** ARCN7205  
**Produktoptionen:** Siehe ANHANG I

**den folgenden Produktspezifikationen und Richtlinien entspricht:**

<b>Sicherheit</b>	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe**  
EN 50581:2012

Das Produkt entspricht hiermit den Anforderungen von Richtlinie 2014/35/EU betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen, Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit, Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten und trägt dementsprechend die CE Kennzeichnung.

#### **Zusatzinformation**

Diesem Produkt wird eine behördliche Modellnummer zugeordnet, welche an die behördlichen Aspekte des Designs gebunden ist. Die behördliche Modellnummer ist das Hauptproduktkennzeichen in der behördlichen Dokumentation und in Prüfberichten; diese Nummer ist nicht mit dem Marketingnamen oder den Produktnummern zu verwechseln.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulierungsleiter  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Lokaler Ansprechpartner ausschließlich für behördliche Themen**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANHANG I**  
**Behördliche Modellnummer: ARCN7205**

<b>Behördliche Modellnummer</b>	<b>Produktoptionen</b>	<b>HPE Produktnummer</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Επωνυμία κατασκευαστή:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Διεύθυνση κατασκευαστή:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**δηλώνει, με αποκλειστική του ευθύνη, ότι το προϊόν:**

**Όνομα ή/και μοντέλο προϊόντος:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τη νομοθεσία:** ARC7205  
**Προαιρετικά χαρακτηριστικά προϊόντος:** Παρακαλώ αναφερθείτε ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

**Συμμορφώνεται προς τις ακόλουθες προδιαγραφές και κανονισμούς:**

<b>ασφάλεια</b>	<b>ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών**  
EN 50581:2012

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται προς τις απαιτήσεις της Οδηγία 2014/35/ΕΕ των αναφερομένων στο ηλεκτρολογικό υλικό που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσεως, Οδηγία 2014/30/ΕΕ σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό και φέρει την ανάλογη σήμανση CE.

#### **Πρόσθετες πληροφορίες**

Το παρόν προϊόν συνοδεύεται από τον αριθμό μοντέλου που προβλέπεται από τη νομοθεσία σχετικά με τον σχεδιασμό του. Ο εν λόγω κανονιστικός αριθμός μοντέλου είναι ο κύριος αναγνωριστικός αριθμός του προϊόντος στα έγγραφα ρυθμιστικού χαρακτήρα και στις εκθέσεις δοκιμών, και δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία ή τους αριθμούς προϊόντος για σκοπούς εμπορικής διάθεσης.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Ρυθμιστικός Διευθυντής  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Στοιχεία επικοινωνίας αποκλειστικά για κανονιστικά ζητήματα**

ΕΕ: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

ΗΠΑ: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**  
**Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τη νομοθεσία: ARC7205**

<b>Αριθμός μοντέλου σύμφωνα με τη νομοθεσία</b>	<b>Προαιρετικά χαρακτηριστικά προϊόντος</b>	<b>HPE Αριθμός προϊόντος</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Nombre del fabricante:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Dirección del fabricante:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**declara bajo su sola responsabilidad que el producto:**

**Nombre del producto y/o modelo:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Número de modelo reglamentario:** ARCN7205  
**Opciones del producto:** Por favor, consulte ANEXO I

**cumple con las siguientes especificaciones y regulaciones de productos:**

<b>Seguridad</b>	<b>Compatibilidad Electromagnética</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas**  
EN 50581:2012

El producto adjunto cumple con los requisitos de la Directiva 2014/35/UE sobre el material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión, Directiva 2014/30/UE en materia de compatibilidad electromagnética, Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos y porta el marcado CE correspondiente.

#### **Información adicional**

Este producto tiene asignado un número de modelo reglamentario en consonancia con los aspectos normativos del diseño. El número de modelo reglamentario es el principal identificador del producto en la documentación reglamentaria y en los informes de ensayo. No se debería confundir este número con el nombre comercial ni con los números comerciales del producto.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Gerente de Regulación  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Contactos nacionales solo para temas normativos**

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANEXO I**  
**Número de modelo reglamentario: ARCN7205**

<b>Número de modelo reglamentario</b>	<b>Opciones del producto</b>	<b>HPE Número de producto</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Tootja nimetus:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Tootja aadress:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**deklareerib oma ainuvastutusel, et toode:**

**Toote nimetus ja/või mudel:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Normatiivse mudeli number:** ARCN7205  
**Toote variandid:** Palun vaadake LISA I

**vastab järgmistele toote kohta käivatele spetsifikatsioonidele ja regulatiivsetele dokumentidele:**

<b>Ohutus</b>	<b>Elektromagnetilise Ühilduvuse</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta**  
EN 50581:2012

Käesolev toode vastab Direktiiv 2014/35/EL teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate, Direktiiv 2014/30/EL mis käsitleb elektromagnetilise ühilduvuse, Direktiiv 2011/65/EL teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes ja on tähistatud vastavalt CE tähisega.

#### Lisateave

Tootele on omistatud normatiivse mudeli number, mis vastab konstruktsiooni normatiivsetele aspektidele. Normatiivse mudeli number on normatiivsetes dokumentides ja katsetuste aruannetes toote peamiseks identifikaatoriks, seda numbrit ei tohi segamini ajada turundusnumbri või toote numbriga.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Reguleerivad Manager  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### Kohalik kontakt üksnes normatiivsetes küsimustes

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**LISA I**  
**Normatiivse mudeli number: ARCN7205**

<b>Normatiivse mudeli number</b>	<b>Toote variandid</b>	<b>HPE Toote number</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A



Vaativusten mukaisuusvakuutus #: ARC7205 R2 / fi

**Valmistajan nimi:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Valmistajan osoite:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että tuote:**

**Tuotteen nimi ja/tai malli:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Lainsäädännön edellyttämä mallinumero:** ARC7205  
**Tuotevaihtoehdot:** Opit luvussa LIITE I

**noudattavat seuraavia tuotemäärittäjiä ja määräyksiä:**

<b>Turvallisuus</b>	<b>Sähkömagneettista Yhteensopivuutta</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta**  
EN 50581:2012

Tuote noudattaa täten Direktiivi 2014/35/EU sähkölaitteita tietyllä jännitealueella koskevan, Direktiivi 2014/30/EU sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan, Direktiivi 2011/65/EU tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa vaatimuksia, ja näin ollen sillä on CE merkintä.

#### Lisätietoja

Tälle tuotteelle on osoitettu lainsäädännön edellyttämä mallinumero, joka pysyy samana mallin lainsäädännöllisten näkökulmien mukaisesti. Lainsäädännön edellyttämä mallinumero on tuotteen päätunniste lainsäädännöllisissä asiakirjoissa ja testiraporteissa, ja tätä numeroa ei saa sekoittaa markkinointinimeen tai tuotenumeroihin.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Sääntelypäällikkö  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### Paikallinen yhteyshenkilö vain lainsäädännöllisille aiheille

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**LIITE I**  
**Lainsäädännön edellyttämä mallinumero: ARC7205**

Lainsäädännön edellyttämä mallinumero	Tuotevaihtoehdot	HPE Tuotenumero
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Nom du fabricant:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adresse du fabricant:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit:**

**Nom du produit et/ou modèle:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Numéro de modèle de réglementation:** ARCN7205  
**Options de produit:** Se il vous plaît se référer ANNEXE I

**est conforme aux réglementations et spécifications de produit suivantes:**

<b>Sécurité</b>	<b>Compatibilité électromagnétique</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses**  
EN 50581:2012

Le présent produit satisfait aux exigences de la Directive 2014/35/EU relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, Directive 2014/30/EU concernant la compatibilité électromagnétique, Directive 2011/65/EU relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques et arbore la marque CE en conséquence.

#### **Renseignements complémentaires**

Un numéro de modèle de réglementation, qui demeure avec les aspects réglementaires de conception, est attribué à ce produit. Le numéro de modèle de réglementation est le principal élément d'identification du produit dans la documentation sur la documentation réglementaire et les rapports d'essai, ce numéro ne doit pas être confondu avec le nom commercial ou les numéros de produit.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Responsable de la réglementation  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Contact local pour les sujets de réglementation uniquement**

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANNEXE I**  
**Numéro de modèle de réglementation: ARC7205**

<b>Numéro de modèle de réglementation</b>	<b>Options de produit</b>	<b>HPE Numéro de produit</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Naziv proizvođača:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adresa proizvođača:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**izjavljujem, pod punom odgovornošću, da je proizvod:**

**Naziv i/ili model proizvoda:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Regulatorna oznaka modela:** ARCN7205  
**Opcije proizvoda:** Molimo pogledajte ANNEX I

**u skladu sa sljedećim Specifikacijama proizvoda i propisima:**

<b>Osigurač</b>	<b>Elektromagnetsku Kompatibilnost</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Ograničenje uporabe određenih opasnih tvari**  
EN 50581:2012

Navedeni proizvod u skladu je sa zahtjevima Direktiva 2014/35/EU u odnosu na električnu opremu namijenjenu za uporabu unutar određenih naponskih granica, Direktiva 2014/30/EU u odnosu na elektromagnetsku kompatibilnost, Direktiva 2011/65/EU o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi i sukladno tome sadrži oznaku CE.

#### **Dodatni podaci**

Ovom proizvodu dodijeljena je Regulatorna oznaka modela, koja je u skladu s regulatornim aspektima konstrukcije proizvoda. Regulatorna oznaka modela glavna je identifikacijska oznaka proizvoda u regulatornoj dokumentaciji i izvještajima o ispitivanju i tu se oznaku ne smije zabunom zamijeniti za tržišno ime ili brojeve proizvoda.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulatorni menadžer  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Lokalni podaci za kontakt isključivo za regulatorna pitanja**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
SAD: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANNEX I**  
**Regulatorna oznaka modela: ARCN7205**

Regulatorna oznaka modela	Opcije proizvoda	HPE broj proizvoda
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Gyártó neve:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Gyártó címe:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**teljes felelősséggel kijelenti hogy az alábbi termék:**

**Termék neve és/vagy modellje:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Hatósági típusszám:** ARCN7205  
**Termékoptionsok:** Kérlek hivatkozz MELLÉKLET I

**megfelel az alábbi termékspecifikációknak és előírásoknak:**

<b>Biztonság</b>	<b>Elektromágneses Összeférhetőségre</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Korlátozásáról egyes veszélyes anyagok való alkalmazásának**  
EN 50581:2012

A termék a jelen nyilatkozat szerint megfelel a 2014/35/EU irányelve elektromos berendezésekre a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett vonatkozó, 2014/30/EU irányelve az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó, 2011/65/EU irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról irányelv követelményeinek és ennek alapján található rajta a jelölés.

#### **További információk**

A termékhez meghatározott hatósági típusszám a kivétel szabályozási szempontjaihoz kapcsolódik. A hatósági típusszám szerepel a hatósági dokumentumokban és vizsgálati jelentésekben a termék fő azonosítójaként. Nem összetévesztendő a piaci névvel vagy a termék azonosítószámaival.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Szabályozási Menedzser  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Helyi elérhetőség hatósági témákhoz**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**MELLÉKLET I**  
**Hatósági típusszám: ARCN7205**

<b>Hatósági típusszám</b>	<b>Termékoptionsok</b>	<b>HPE Termék szám</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A



**Nome del fabbricante:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Indirizzo del fabbricante:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che il prodotto:**

**Nome del prodotto e/o modello:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Numero di matricola:** ARCN7205  
**Opzioni del prodotto:** Per favore, riferisci ALLEGATO I

**è conforme alle seguenti Specifiche del prodotto e ai seguenti regolamenti:**

**Sicurezza**

EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011  
+A2:2013

**Compatibilità Elettromagnetica**

EN 55032:2012 Class A  
EN 55024:2010  
EN 300 386 V1.6.1  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

**Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose**

EN 50581:2012

Il prodotto è conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione, Direttiva 2014/30/UE relative alla compatibilità elettromagnetica, Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche e pertanto reca il marchio CE.

**Informazioni aggiuntive**

A questo prodotto viene assegnato un numero di matricola secondo gli aspetti normativi della progettazione. Il numero di matricola normativo è il codice principale di identificazione del prodotto nella documentazione prevista dalla normativa e nei verbali di prova, questo numero non deve essere confuso con il nome commerciale o con il codice articolo del prodotto.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulatory Responsabile  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Contatti locali solo per gli aspetti normativi**

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ALLEGATO I**  
**Numero di matricola: ARCN7205**

<b>Numero di matricola</b>	<b>Opzioni del prodotto</b>	<b>HPE Numero del prodotto</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Gamintojo pavadinimas:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Gamintojo adresas:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**Atsakingai pareiškia, kad produktas:**

**Produkto pavadinimas ir / ar modelis:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Reglamentinis modelio numeris:** ARCN7205  
**Produkto parinktys:** Prašome kreiptis PRIEDAS I

**atitinka tokias produkto specifikacijas ir reglamentus:**

<b>Saugumas</b>	<b>Elektromagnetiniu Suderinamumu</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**apribojimas naudojimo dėl tam tikrų pavojingų medžiagų**  
EN 50581:2012

Produktas atitinka Žemos įtampos direktyvos Direktyva 2014/35/ES susijusių su elektrotechniniais gaminiais, skirtais naudoti tam tikrose įtampos ribose, suderinimo, Direktyva 2014/30/ES susijusių su elektromagnetiniu suderinamumu, Direktyva 2011/65/ES dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo reikalavimus ir turi atitinkamą CE ženklą.

#### **Papildoma informacija**

Šiam produktui yra priskirtas Reglamentinis modelio numeris, kuris priklauso nuo projekto reglamentavimo aspektų. Reglamentinis numeris yra pagrindinis produkto identifikatorius reglamentavimo dokumentuose ir bandymų ataskaitose, šis numeris neturėtų būti painiojamas su rinkodaros pavadinimu ar produkto numeriais.



Santa Clara, CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Reguliavimo Menedžeris  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Vietiniai kontaktai tik reglamentavimo klausimais**

ES: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
JAV: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**PRIEDAS I**  
**Reglamentinis modelio numeris: ARCN7205**

<b>Reglamentinis modelio numeris</b>	<b>Produkto parinktys</b>	<b>HPE Gaminio numeris</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Ražotāja nosaukums:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Ražotāja adrese:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**kā vienīgais atbildīgais par produkta kvalitāti paziņo, ka produkts:**

**Produkta nosaukums un/vai modelis:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Tehniskais modeļa numurs:** ARCN7205  
**Produkta komplektācija:** Lūdzu, skatiet PIELIKUMS I

**atbilst šādām produkta specifikācijām un noteikumiem:**

<b>Drošība</b>	<b>Elektromagnētisko Savietojamību</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Izmantošanas ierobežošanu par dažu bīstamu vielu**  
EN 50581:2012

Šis produkts atbilst šādu tiesību aktu prasībām: Direktīva 2014/35/ES saskaņošanu attiecībā uz elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, Direktīva 2014/30/ES kas attiecas uz elektromagnētisko savietojamību, Direktīva 2011/65/ES par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās un tam ir atbilstošs CE marķējums.

#### **Papildinformācija**

Šim produktam ir piešķirts tehniskais modeļa numurs, kas norāda uz produkta dizaina normatīvajiem aspektiem. Tehniskais modeļa numurs ir galvenais produkta identifikators normatīvajos dokumentos un testēšanas ziņojumos. Šo numuru nedrīkst sajaukt ar produkta tirdzniecības nosaukumu vai numuru.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Reglamentējošais vadītājs  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Vietējo pārstāvniecību kontaktinformācija tikai jautājumiem par normatīvajiem produkta aspektiem**

ES: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

ASV: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**PIELIKUMS I**  
**Tehniskais modeļa numurs: ARCN7205**

<b>Tehniskais modeļa numurs</b>	<b>Produkta komplektācija</b>	<b>HPE Produkta numurs</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA- Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Isem il-manifattur:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Indirizz tal-manifattur:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**jiddikjaraw, taħt ir-responsabbiltà unika tagħhom li l-prodott:**

**Isem il-prodott u/jew mudell:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Numru tal-Mudell Regulatorju:** ARCN7205  
**Għażliet tal-prodott:** Jekk jogħġbok irreferi ANNESS I

**jikkonforma mal-ispeċifikazzjonijiet u r-regolamenti li ġejjin:**

<b>Sigurtà</b>	<b>Kompatibilità Elettromanjetika</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi**  
EN 50581:2012

Dan il-prodott jikkonforma mar-rekwiżiti tad- Direttiva 2014/35/UE dwar mat-tagħmir elettriku ddisinjat għall-użu fi fhdan ċerti limiti tal-voltaġġ, Direttiva 2014/30/UE x'jaqsmu mal-kompatibilità elettromanjetika, Direttiva 2011/65/UE dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku u jgħorr il-marka korrispondenti CE.

**Aktar informazzjoni**

Dan il-prodott għandu Numru tal-Mudell Regulatorju li jinżamm mal-aspetti regulatorji tad-disinn. In-Numru tal-Mudell Regulatorju huwa l-identifikatur prinċipali fid-dokumentazzjoni regulatorja u r-rapporti tat-testijiet. Dan in-numru m'għandux jiġi konfuż mal-isem kummerċjali jew in-numri tal-prodott.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Maniġer Regulatorju  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Kuntatt lokali għal suġġetti regulatorji biss**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANNEX I**  
**Numru tal-Mudell Regulatorju: ARCN7205**

<b>Numru tal-Mudell Regulatorju</b>	<b>Għażliet tal-prodott</b>	<b>HPE numru Prodott</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A



**Naam producent:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adres producent:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**verklaart, onder haar eigen verantwoordelijkheid, dat het product:**

**Productnaam en/of model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Wettelijk modelnummer:** ARCN7205  
**Productopties:** Raadpleeg BIJLAGE I

**voldoet aan de volgende productspecificaties en reguleringen:**

**Veiligheid**

EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011  
+A2:2013

**Elektromagnetische Compatibiliteit**

EN 55032:2012 Class A  
EN 55024:2010  
EN 300 386 V1.6.1  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013

**Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen**

EN 50581:2012

Het product voldoet hierbij aan de vereisten van Richtlijn 2014/35/EU inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen, Richtlijn 2014/30/EU inzake elektromagnetische compatibiliteit, Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur en is voorzien van het bijbehorende keurmerk.

**Aanvullende informatie**

Aan dit product is een wettelijk modelnummer toegekend dat de wettelijke aspecten van het ontwerp betreft. Het wettelijk modelnummer is de belangrijkste identificatie van het product in de wettelijke documentatie en testberichten. Dit nummer mag niet worden verwisseld met de marketingnaam of de productnummers.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulerende Manager  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Lokaal contact, uitsluitend voor wettelijke kwesties**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**BIJLAGE I**  
**Wettelijk modelnummer: ARCN7205**

<b>Wettelijk modelnummer</b>	<b>Productopties</b>	<b>HPE Productnummer</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Nazwa producenta:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adres producenta:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że produkt:**

**Nazwa produktu i/lub model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Numer modelu regulacyjnego:** ARCN7205  
**Opcje produktu:** Proszę odnieść się ZAŁĄCZNIK I

**jest dostosowany do następujących specyfikacji produktu i regulacji:**

<b>Bezpieczeństwo</b>	<b>Kompatybilności Elektromagnetycznej</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji**  
EN 50581:2012

Niniejszy produkt jest zgodny z wymaganiami dyrektywy Dyrektywa 2014/35/WE odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, Dyrektywa 2014/30/WE odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej, Dyrektywa 2011/65/WE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym posiada odpowiednie oznaczenie CE.

#### **Dodatkowe informacje**

Produkt ma przypisany numer modelu regulacyjnego, który wiąże się z aspektami regulacyjnymi jego wzornictwa. Numer modelu regulacyjnego jest głównym identyfikatorem produktu w dokumentacji regulacyjnej i raportach z testów, nie wolno mylić tego numeru z nazwą marketingową lub numerami produktu.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Menedżer regulacyjny  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Lokalny adres kontaktowy – tylko w sprawach regulacyjnych**

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ZAŁĄCZNIK I**  
**Numer modelu regulacyjnego: ARCN7205**

<b>Numer modelu regulacyjnego</b>	<b>Opcje produktu</b>	<b>HPE Numer produktu</b>
ARC�7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC�7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Nome do fabricante:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Endereço do fabricante:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**declara, sob sua exclusiva responsabilidade, que o produto:**

**Nome e/ou Modelo do Produto:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Número de Modelo Regulamentar:** ARCN7205  
**Opções de produto:** Por favor, consulte ANEXO I

**Em conformidade com as seguintes especificações de produto e diretivas:**

<b>Segurança</b>	<b>Compatibilidade Electromagnética</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas**  
EN 50581:2012

O produto está em conformidade com os requisitos da Directiva 2014/35/UE no domínio do material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão, Directiva 2014/30/UE respeitantes à compatibilidade electromagnética, Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos , bem como detém a respetiva marcação CE.

#### **Informação adicional**

O presente produto detém um Número de Modelo Regulamentar, correspondente aos aspetos regulamentares do design. O Número de Modelo regulamentar é o principal identificador do produto presente na documentação regulamentar e nos relatórios de teste; este número não deve ser confundido com o nome de marketing ou os números do produto.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Gerente de regulamentação  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Contato local apenas para assuntos regulamentares**

UE: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
EUA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANEXO I**  
**Número de Modelo Regulamentar: ARCN7205**

<b>Número de Modelo Regulamentar</b>	<b>Opções de produto</b>	<b>HPE Número de produto</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Numele producătorului:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adresa producătorului:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**declară, pe proprie răspundere că produsul:**

**Nume produs și/sau Model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Cod de reglementare model:** ARCN7205  
**Opțiuni produs:** Vă rugăm să consultați ANEXA I

**este conform următoarelor specificații și reglementări ale produsului:**

<b>Siguranță</b>	<b>Compatibilitatea Electromagnetică</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele**  
EN 50581:2012

Produsul se conformează cerințelor Directiva 2014/35/EU privind echipamentele electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune, Directiva 2014/30/EU cu privire la compatibilitatea electromagnetică, Directiva 2011/65/EU privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice E și poartă în mod corespunzător marca .

#### **Informații adiționale**

Acestui produs îi este atribuit un cod de reglementare al modelului care se referă la aspectele de reglementare ale designului. Codul de reglementare al produsului este principalul cod de identificare al produsului în documentele de reglementare și rapoartele de testare, acest cod nu trebuie confundat cu denumirea de marketing sau codurile produsului.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Manager de reglementare  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Date de contact locale privind numai probleme de reglementare**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANEXA I**  
**Cod de reglementare model: ARCN7205**

<b>Cod de reglementare model</b>	<b>Opțiuni produs</b>	<b>HPE Numărul produsului</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A



**Názov výrobcu:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Adresa výrobcu:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

na svoju výlučnú zodpovednosť prehlasuje, že výrobok:

**Názov výrobku a/alebo modelu:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Regulačné číslo modelu:** ARCN7205  
**Možnosti výrobku:** Pozrite sa prosím DODATOK I

je v súlade s nasledujúcou špecializáciou výrokov a nariadeniami:

<b>Bezpečnosť</b>	<b>Elektromagnetickú Kompatibilitu</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Obmedzení používania určitých nebezpečných látok**  
EN 50581:2012

Tento výrobok spĺňa požiadavky Smernica 2014/35/EÚ týkajúcich sa elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia, Smernica 2014/30/EÚ vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu, Smernica 2011/65/EÚ o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach a je správne CE označený.

#### Ďalšie informácie

Výrobok má pridelené regulačné číslo modelu, ktorý je v súlade s regulačnými aspektami dizajnu. Regulačné číslo modelu je hlavný identifikátor výrobku v regulačnej dokumentácii a v protokole o skúške a nemožno ho zamieňať s obchodným názvom alebo číslom výrobku.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulačný manažér  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### Miestny kontakt výhradne pre regulačné záležitosti

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
USA: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**DODATOK I**  
**Regulačné číslo modelu: ARCN7205**

<b>Regulačné číslo modelu</b>	<b>Možnosti výrobku</b>	<b>HPE číslo produktu</b>
ARC7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARC7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Ime proizvajalca:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Naslov proizvajalca:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**Izjavlja z vso odgovornostjo, da je izdelek:**

**Ime izdelka in/ali model:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Odobritvena številka modela:** ARCN7205  
**Možnosti izdelka:** Za več informacij glej ANEKS I

**ustreza sledečim specifikacijam izdelka ter predpisom:**

<b>Varnost</b>	<b>Elektromagnetno Združljivostjo</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Omejevanje uporabe nekaterih nevarnih snovi**  
EN 50581:2012

Proizvod je skladen z zahtevami Direktiva 2014/35/EU zvezi z električno opremo, konstruirano za uporabo znotraj določenih napetostnih mej, Direktiva 2014/30/EU v zvezi z elektromagnetno združljivostjo, Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi in temu primerno nosi oznako CE.

**Dodatne informacije**

Temu izdelku je dodeljena odobritvena številka modela, ki izhaja iz regulativnega stališča oblikovanja. Odobritvena številka modela je glavni identifikator izdelka v dokumentaciji predpisov in testnih poročilih, te številke ne gre zamešati z marketinškim imenom ali številkami izdelka.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Regulatorni vodja  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

**Lokalni stik – izključno za zadeve glede predpisov**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**ANEKS I**  
**Odobritvena številka modela: ARCN7205**

<b>Odobritvena številka modela</b>	<b>Možnosti izdelka</b>	<b>HPE številka izdelka</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA- Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A

**Tillverkarens namn:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Tillverkarens adress:** 3333 Scott Blvd, Santa Clara, CA 95054, USA

**deklarerar under eget ansvar att produkten:**

**Produktnamn och/eller modell:** Aruba 7200 Series Mobility Controller  
**Föreskriftenligt modellnummer:** ARCN7205  
**Produktalternativ:** Var god hänvisa BILAGA I

**överensstämmer med följande produktspecifikationer och föreskrifter:**

<b>Säkerhet</b>	<b>Elektromagnetisk Kompatibilitet</b>
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012 Class A EN 55024:2010 EN 300 386 V1.6.1 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

**Begränsning av användning av vissa farliga ämnen**  
EN 50581:2012

Produkten överensstämmer med kraven i Direktiv 2014/35/EU lagstiftning om elektrisk utrustning avsedd för användning inom vissa spänningsgränser, Direktiv 2014/30/EU lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet, Direktiv 2011/65/EU om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning och bär CE markeringen i enlighet därmed.

#### **Tilläggsinformation**

Den här produkten har tilldelats ett föreskriftenligt modellnummer som följer de föreskriftenliga aspekterna av konstruktionen. Det föreskriftenliga modellnumret är en identifikator för huvudprodukten i föreskriftenlig dokumentation och testrapporter, detta nummer skall inte blandas samman med marknadsföringsnamnet eller produktnumret.



Santa Clara , CA  
12.11.2017

Robert Hastings, Reglerande chef  
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

#### **Lokal kontakt, endast för föreskriftenliga ärenden**

EU: HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria  
US: Hewlett Packard Enterprise, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 844-806-3425

<http://www.hpe.com/eu/certificates>

**BILAGA I**  
**Föreskriftenligt modellnummer: ARCN7205**

<b>Föreskriftenligt modellnummer</b>	<b>Produktalternativ</b>	<b>HPE Produktnummer</b>
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW735A
ARCN7205	Aruba 7205 (RW) FIPS/TAA-Compliant 2-port 10GBASE-X (SFP+) Controller	JW739A
SFP-LX	1000BASE-LX SFP 1310nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW087A
SFP-SX	1000BASE-SX SFP 850nm LC Connector Pluggable GbE XCVR	JW088A
SFP-TX	1000BASE-T SFP Copper GbE RJ45 Connector Pluggable XCVR	JW089A
SFP-10GE-LRM	10GBASE-LRM SFP+ 1310nm LC Connector Pluggable 10GbE XCVR	JW090A
SFP-10GE-SR	10GBASE-SR SFP+ 850nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW091A
SFP-10GE-LR	10GBASE-LR SFP+ 1310nm Pluggable LC Connector 10GbE XCVR	JW092A
DAC-SFP-10GE-1M	1m GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW101A
DAC-SFP-10GE-3m	3m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW102A
DAC-SFP-10GbE-50CM	50cm 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attached Cable	JW100A
DAC-SFP-10GE-5M	5m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW103A
DAC-SFP-10GE-7M	7m 10GbE SFP+ Twinax Connectors Direct Attach Cable	JW104A