

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: Моля, направете справка Приложение I
нормативен номер на модела: APIN0324
опции на продукта: целият

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

безопасност	Електромагнитната Съвместимост	спектър
EN 60950-1:2006 + A11:2009	EN 55024:2010	EN 301 893 v1.8.1
+A1:2010 +A12:2011 +A2:2013	EN 55032:2012+AC:2013	EN 301 893 v2.1.1 (Rx Blocking)
EN 62311:2008	EN 61000-3-2:2014	EN 300 328 v2.1.1
	EN 61000-3-3:2013	
	EN 301 489-1 v2.2.0	
	EN 301 489-17 v3.2.0	

Ограничението за употребата на определени опасни вещества
EN 50581:2012

Този продукт отговаря на изискванията на Директива 2014/53/ЕС относно радионавигационното оборудване, Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване и носи съответната маркировка CE 2155.

National Technical Systems, 2155 на нотифицирания орган, извършил ЕС изследване на типа съгласно Модул В от ПРИЛОЖЕНИЕ III и издал сертификата за ЕС изследване на типа: Enter certificate number in user form

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
23.05.2017



Robert Hastings, Управител
Aruba, a Hewlett Packard Enterprise company

Информация за връзка в съответния регион само по правни въпроси

ЕС: 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: APIN0324

име и/или модел на продукта

APIN0324	JW184A	Aruba AP-324 802.11n/ac 4x4:4 MU-MIMO Dual Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW185A	Aruba AP-324 FIPS/TAA-compliant 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Dual Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW319A	Aruba instant IAP-324 (RW) 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW321A	Aruba instant IAP-324 (US) 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW318A	Aruba instant IAP-324 (JP) 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW317A	Aruba instant IAP-324 (IL) 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW320A	Aruba instant IAP-324 (RW) FIPS/TAA 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JW322A	Aruba instant IAP-324 (US) FIPS/TAA 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP
APIN0324	JY745A	Aruba instant IAP-324 (JP) FIPS/TAA 802.11n/ac Dual 4x4:4 MU-MIMO Radio Antenna Connectors AP

Приложение II

Софтуер / фърмуер

версия

ArubaOS 6.4.4.0

Aruba InstantOS 4.2.2.0

Акcesoар / компонент

изискване

AP-324/IAP-324: Four RP-SMA connectors for external dual band antennas,. Internal loss between Radio interface and external Antenna connectors

Акcesoар / компонент

изискване

(due to diplexing circuitry): 2.5 dB in 2.4 GHz and
1.5 dB in 5GHz.
