

ДЗС #: Transceivers R2 / bg

Име на производителя:

Hewlett Packard Enterprise Company

Адрес на производителя:

153 Taylor Street, Littleton, MA, 01460-1407 USA

декларира на собствена отговорност, че продуктът:

име и/или модел на продукта:

Моля, направете справка Приложение I

нормативен номер на модела:

Transceivers

опции на продукта:

целият

съответства на следните спецификации на продукта и регламенти:

Безопасност

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
EN 62479:2010

Електромагнитната съвместимост

EN 55022:2010 Class A
EN 55024:2010
EN 55032:2012 Class A

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.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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.

Този продукт е изпитван в типична среда на HPE.



(Signature)

Littleton, MA
24.02.2017

James Taylor, Управител
HPE Networking, DCC

Информация за връзка в съответния регион само по правни въпроси

Е С : HPE, Postfach 0001, 1122 Wien, Austria

С А Щ: 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: **Transceivers**

име и/или модел на продукта
HPE X125 1G SFP LC LH40 1310nm XCVR (JD061A)
HPE X135 10G XFP LC LR Transceiver (JD088A)
HPE X120 1G SFP RJ45 T Transceiver (JD089B)
HPE X130 10G SFP+ LC SR Transceiver (JD092B)
HPE X130 10G SFP+ LC LRM Transceiver (JD093B)
HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver (JD094B)
HPE X120 1G SFP LC BX 10-U Transceiver (JD098B)
HPE X120 1G SFP LC BX 10-D Transceiver (JD099B)
HPE X110 100M SFP LC BX 10-U Transceiver (JD100A)
HPE X110 100M SFP LC BX 10-D Transceiver (JD101A)
HPE X115 100M SFP LC FX Transceiver (JD102B)
HPE X120 1G SFP LC LH100 Transceiver (JD103A)
HPE X130 10G XFP LC ZR 1550nm XCVR (JD107A)
HPE X130 10G XFP LC LR 1310nm XCVR (JD108B)
HPE X130 10G XFP LC SR Transceiver (JD117B)
HPE X120 1G SFP LC SX Transceiver (JD118B)
HPE X120 1G SFP LC LX Transceiver (JD119B)
HPE X110 100M SFP LC LX Transceiver (JD120B)
HPE X135 10G XFP LC ER Transceiver (JD121A)