

**Име на производителя:** Hewlett Packard Enterprise Company  
**Адрес на производителя:** 8000 Foothills Blvd, Roseville, CA 95747, USA

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

**име и/или модел на продукта:** Моля, направете справка Приложение I

**нормативен номер на модела:** BJNGA-BB0011

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

**Ограничението за употребата на определени опасни вещества**

EN 50581:2012

**друг**

TBR 1: October 1995

ES 203 021-1 / -2 / -3

ITU-T G.992.1: June 1999 + A1: March 2003

ITU-T G.992.3: January 2005 + A1/A2/A3/A4/A5

ITU-T G.992-5: January 2009

TBR 2: January 1997

TBR 3: November 1995 + A1

TBR 4: November 1995 + A1: 1997

TBR12: December 1993 + A1: 1996

TBR13: January 1996

TBR 24: July 1997

Този продукт отговаря на изискванията на Директива 2014/35/EC относно електрически съоръжения, предназначени за използване при някои ограничения на напрежението. Директива 2014/30/EC относно електромагнитната съвместимост. Директива 2011/65/EC 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.



Brent Ford, Управител  
HPE, CEB Business Organization

Roseville, CA

25.09.2017

**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:** BJNGA-BB0011

<b>нормативен номер на модела</b>	<b>име и/или модел на продукта</b>	<b>HPE номер на продукта</b>
BJNGA-BB0011	HPE MSR3044 AC Router	JG405A
N/A	HPE MSR3064 Optcy Shld Kit	JG601A
PSR300-12A2	HPE X351 300W AC Power Supply	JG527A
PSR300-12D2	HPE X351 300W DC Power Supply	JG528A
PSR750-A	HPE 5800 750W AC Power Supply	JC089A
N/A	HP X610 2GB DDR3 SDRAM UDIMM Memory	JG529A
N/A	HPE X610 4GB DDR3 SDRAM UDIMM Mem	JG530A
SIC 4FSW	HPE MSR 4 port 10/100 SIC Module	JD573B
DSIC 9FSW	HPE MSR 9 port 10/100 DSIC Module	JD574B
SIC 4FSWP	HP MSR 4-Port 10/100 PoE SIC Module	JD620A
DSIC 9FSWP	HP MSR 9-Port 10/100 PoE DSIC Module	JD621A
SIC 4GSW	HPE MSR 4p Gig-T Switch SIC Mod	JG739A
SIC 4GSWP	HPE MSR 4p Gig T PoE Switch SIC Mod	JG740A
SIC 1FE	HP MSR 1-Port 10/100 SIC Module	JD545B
SIC 1FEF	HP MSR 1-Port 100Mbt SIC Router Module	JF280A
SIC 1GEC	HPE MSR 1p GbE Combo SIC Mod	JG738A
HMIM Adapter	HPE MSR 0.5U HMIM Adapter Mod	JG415A
HMIM Adapter-H	HPE MSR 1U HMIM Adapter Mod	JG416A
N/A	HPE MSR G2 128-channel Vc Processing Mod	JG417A
HMIM 2GEE	HPE MSR 2p Gig-T HMIM Mod	JG420A
HMIM 4GEE	HPE MSR 4p Gig-T HMIM Mod	JG421A
HMIM 8GEE	HPE MSR 8p Gig-T HMIM Mod	JG422A
HMIM 2GEF	HPE MSR 2p 1000BASE X HMIM Mod	JG423A



**Декларация за Съответствие**  
съгласно ISO/IEC 17050-1 и EN 17050-1



ДзС #: BJNGA-BB0011 R03 / bg

нормативен номер на модела	име и/или модел на продукта	HPE номер на продукта
HMIM 4GEF	HPE MSR 4p 1000BASE X HMIM Mod	JG424A
HMIM 8GEF	HPE MSR 8p 1000BASE X HMIM Mod	JG425A
HMIM 24GSW	HPE MSR 24p Gig T Switch HMIM Mod	JG426A
HMIM 24GSW-PoE	HPE MSR 24p Gig T PoE Switch HMIM Mod	JG427
HMIM 8GWS	HPE MSR 8p BASE-T/2p Combo Swch HMIM Mod	JG741A
HMIM 8GSWF	HPE MSR 8p BASE-X/4p Combo L2-3 HMIM Mod	JH238A
SIC 2FXO	HPE MSR 2 port FXO SIC Module	JD558A
SIC 2FXS	HPE MSR 2 port FXS SIC Module	JD560A
SIC 2FXS1FXO	HPE MSR 2FXS + 1FXO Voice Intfc SIC Mod	JD632A
DSIC 4FXS1FXO	HPE MSR 4-port FXS/1-port FXO DSIC Mod	JG189A
SIC 1EPRI	HPE MSR 1p E1/CE1/PRI SIC Mod	JG604A
SIC 1VE1	HPE MSR 1 port E1 Voice SIC Module	JD575A
RT-SIC-1VE1T1	HPE MSR 1-Port E1/T1 Voice SIC Module	JH240A
SIC 1VT1	HPE MSR 1 port T1 Voice SIC Module	JD576A
SIC E1-F	HPE MSR 1-port Fractional E1 SIC Module	JD634B
SIC 2EF-1	HPE MSR 2 port Fractional E1 SIC Module	JF842A
SIC T1-F	HPE MSR 1 port Fractional SIC Module	JD538A
SIC 1BS	HPE MSR 1 port ISDN S/T SIC Module	JD571A
SIC 2BSV	HP MSR 2p ISDN-S/T Voice Interface SIC Module	JF821A
SIC 1SAE	HPE MSR 1-port Enhanced Serial SIC Mod	JD557A
SIC 2SAE	HPE MSR 2p Enh Sync/Async Srl SIC Mod	JG736A
SIC 4SAE	HPE MSR 4p Enh Sync/Async Srl SIC Mod	JG737A
SIC 8AS	HPE 8p Async Serial Intrface SIC Rtr Mod	JF281A



**Декларация за Съответствие**  
съгласно ISO/IEC 17050-1 и EN 17050-1



ДзС #: BJNGA-BB0011 R03 / bg

нормативен номер на модела	име и/или модел на продукта	HPE номер на продукта
SIC 16AS	HPE A MSR 16-port Async Serial SIC Mod	JG186A
DSIC 1SHDSL-8W	HPE A MSR 1p 8-wire G.SHDSL DSIC Module	JG191A
HMIM 1CPOS	HPE MSR 1p OC-3/STM 1 CPOS HMIM Mod	JG428A
HMIM 1VE1	HPE MSR 1p E1 Voice HMIM Mod	JG429A
HMIM 1VT1	HPE MSR 1p T1 Voice HMIM Mod	JG430A
HMIM 2VE1	HPE MSR 2p E1 Voice HMIM Mod	JG431A
HMIM 2VT1	HPE MSR 1p T1 Voice HMIM Mod	JG432A
HMIM 16FXS	HPE MSR 16p FXS HMIM Mod	JG434A
HMIM 1CT3	HPE MSR 1p T3/CT3/FT3 HMIM Mod	JG435A
HMIM 1CE3	HPE MSR 1p E3/CE3/FE3 HMIM Mod	JG436A
HMIM 1POS	HPE MSR 1p OC-3c/STM 1c POS HMIM Mod	JG438A
HMIM 4SAE	HPE MSR 4p Enh Sync/Async Srl HMIM Mod	JG442A
HMIM 8SAE	HPE MSR 8p Sync/Async Srl HMIM Mod	JG443A
HMIM 16ASE	HPE MSR 16p Enh Async Serial HMIM Mod	JG445A
HMIM 4FXS	HPE MSR 4p FXS HMIM Mod	JG446A
HMIM 4FXO	HPE MSR 4p FXO HMIM Mod	JG447A
HMIM 4E&M	HPE MSR 4p E and M HMIM Mod	JG448A
HMIM 2E1	HP MSR 2p E1/CE1/PRI HMIM Mod	JG450A
HMIM 4E1	HP MSR 4p E1/CE1/PRI HMIM Mod	JG451A
HMIM 8E1(75)	HP MSR 8p E1/CE1/PRI (75ohm) HMIM Mod	JG452A
HMIM 4E1-F	HP MSR 4p E1/Fractional E1 HMIM Mod	JG453A
RT-HMIM-8E1T1	HPE MSR 8 p E1/CE1/T1/CT1/PRI HMIM Mod	JH169A
RT-HMIM-8E1T1-F	HPE MSR 8-port E1/FE1/T1/FT1 HMIM Mod	JH172A
HMIM 2T1	HP MSR 2p T1/CT1/PRI HMIM Mod	JG456A



**Декларация за Съответствие**  
съгласно ISO/IEC 17050-1 и EN 17050-1



ДзС #: BJNGA-BB0011 R03 / bg

нормативен номер на модела

име и/или модел на продукта

HPE номер на продукта

HMIM 4T1-F

HP MSR 4p T1/Fractional T1 HMIM Mod

JG457A