

Declarație de conformitate cu cerințele UE

Producător

Titlul TESLA Global Limited
Adresa Far East Consortium Building, Unit 3B 5/F, Des Voeux Road Central, 121, Hong Kong

Echipament radio

Denumirea Tesla Smart Power Strip PS300
Tip ST-SEC2001C-3680W2-MFU
(TSL-SPL-SP300-3USB)
Marca comercială TESLA

Declarație și standarde armonizate

Noi, TESLA Global Limited, declarăm pe propria răspundere că echipamentul radio descris mai sus este în conformitate cu legislația de armonizare aplicabilă a Uniunii: Directiva privind echipamentele radio (2014/53/UE), Directiva privind restricțiile privind substanțele periculoase (2011/65/UE).

Au fost aplicate următoarele standarde armonizate și/sau alte standarde relevante:

IEC 62321-3-1:2013	IEC 62321-6:2015	EN 61000-3-3:2013+A1+A2
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017	DIN VDE 0620-2-1: 2016+A1: 2017 in conjunction with DIN VDE0620-1: 2016+A1: 2017	EN IEC 61000-3-2:2019+A1
IEC 62321-5:2013		EN ISO 17075-1:2017
IEC 62321-7-1:2015	EN 55032:2015+A11+A1	
IEC 62321-7-2:2017	EN 55035:2017+A11	

Semnat în numele:


TESLA Global Limited
Far East Consortium Building, Unit
3B 5/F, Des Voeux Road Central,
121, Hong Kong

05.04.2023

.....

(Place and date of issue)

Yue Sheng Lei, Certification manager


.....

(Name /Function /Signature of person responsible)

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca

Názov TESLA Global Limited
Adresa Far East Consortium Building, Unit 3B 5/F, Des Voeux Road Central, 121, Hong Kong

Detaily produktu

Popis Tesla Smart Power Strip PS300
Typ ST-SEC2001C-3680W2-MFU
(TSL-SPL-SP300-3USB)
Značka TESLA

Vyhlásenie a harmonizované normy

My, TESLA Global Limited, týmto na svoju výhradnú zodpovednosť vyhlasujeme, že vyššie opísané rádiové zariadenie je v súlade s relevantnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie: Smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EU), Smernica o obmedzení nebezpečných látok (2011/65/EU).

Boli použité nasledujúce harmonizované normy a/alebo iné príslušné normy:

IEC 62321-3-1:2013	IEC 62321-6:2015	EN 61000-3-3:2013+A1+A2
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017	DIN VDE 0620-2-1: 2016+A1: 2017 in conjunction with DIN VDE0620-1: 2016+A1: 2017	EN IEC 61000-3-2:2019+A1
IEC 62321-5:2013		EN ISO 17075-1:2017
IEC 62321-7-1:2015	EN 55032:2015+A11+A1	
IEC 62321-7-2:2017	EN 55035:2017+A11	

Podpísané za a v mene:

TESLA Global Limited
Far East Consortium Building, Unit
3B 5/F, Des Voeux Road Central,
121, Hong Kong

05.04.2023

.....

(Place and date of issue)

Yue Sheng Lei, Certification manager

.....

(Name /Function /Signature of person responsible)

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce

Název TESLA Global Limited
Adresa Far East Consortium Building, Unit 3B 5/F, Des Voeux Road Central, 121, Hong Kong

Detaily produktu

Popis Tesla Smart Power Strip PS300
Typ ST-SEC2001C-3680W2-MFU
(TSL-SPL-SP300-3USB)
Značka TESLA

Prohlášení a harmonizované normy

My, TESLA Global Limited, tímto na svou výhradní odpovědnost prohlašujeme, že výše popsané rádiové zařízení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie: Směrnice o rádiových zařízeních (2014/53/EU), Směrnice o omezení nebezpečných látek (2011/65/EU).

Byly použity následující harmonizované normy a/nebo jiné příslušné normy:

IEC 62321-3-1:2013	IEC 62321-6:2015	EN 61000-3-3:2013+A1+A2
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017	DIN VDE 0620-2-1: 2016+A1: 2017 in conjunction with DIN VDE0620-1: 2016+A1: 2017	EN IEC 61000-3-2:2019+A1
IEC 62321-5:2013		EN ISO 17075-1:2017
IEC 62321-7-1:2015	EN 55032:2015+A11+A1	
IEC 62321-7-2:2017	EN 55035:2017+A11	

Podepsáno za a jménem:

TESLA Global Limited
Far East Consortium Building, Unit
3B 5/F, Des Voeux Road Central,
121, Hong Kong

05.04.2023

.....

(Place and date of issue)

Yue Sheng Lei, Certification manager

.....

(Name /Function /Signature of person responsible)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer

Name TESLA Global Limited
Address Far East Consortium Building, Unit 3B 5/F, Des Voeux Road Central, 121, Hong Kong

Radio equipment

Description Tesla Smart Power Strip PS300
Type ST-SEC2001C-3680W2-MFU
(TSL-SPL-SP300-3USB)
Trademark TESLA

Declaration and harmonized standards

We, TESLA Global Limited, hereby declare under our sole responsibility, that the radio equipment described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: Radio Equipment Directive (2014/53/EU), Restriction of Hazardous Substances Directive (2011/65/EU).

The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

IEC 62321-3-1:2013	IEC 62321-6:2015	EN 61000-3-3:2013+A1+A2
IEC 62321-4:2013+AMD1:2017	DIN VDE 0620-2-1: 2016+A1: 2017 in conjunction with DIN VDE0620-1: 2016+A1: 2017	EN IEC 61000-3-2:2019+A1
IEC 62321-5:2013		EN ISO 17075-1:2017
IEC 62321-7-1:2015	EN 55032:2015+A11+A1	
IEC 62321-7-2:2017	EN 55035:2017+A11	

Signed for and on behalf of:

TESLA Global Limited
Far East Consortium Building, Unit
3B 5/F, Des Voeux Road Central,
121, Hong Kong

05.04.2023

.....
(Place and date of issue)


Yue Sheng Lei, Certification manager

.....
(Name /Function /Signature of person responsible)