EU Declaration of Conformity (DoC)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU

SPT-133-RCE



We - Noi

Company Name - *Nome Azienda*: MICROIDEA S.r.l. Postal Address - *Indirizzo*: Via Serio, 39

Postcode and City - CAP e Città: 24021 Albino - (BG) Italy

Telephone Number - N° di Telefono: +39 035 773 925

E-Mail address - Indirizzo E-Mail: microidea@microidea.it

Object of declaration - Oggetto della dichiarazione:



Declare that this DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product: Dichiariamo che la presente DoC è rilasciata sotto la nostra sola responsabilità, e appartiene al seguente prodotto:

Product - Prodotto: SWMT24480

Type - Tipo: Power Supply 24V 480W - 100-240V - DIN Rail Mount

Batch - Lotto: 26 2017 - Week Year (1st Selling)

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

2011/65/UE - RoHS

2014/30/UE - EMC

2014/35/UE - LVD

The following harmonised standards and technical specifications have been applied: Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche:

EN 55024:2010	Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement. Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di misura.
EN 55032:2012	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements. Compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature multimediali - Prescrizioni di Emissione.
EN 61000-3-2:2014	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions. (equipment input current ≤ 16 A per phase).
	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti - Limiti per le emissioni di corrente armonica. (apparecchiature con corrente di ingresso ≤ 16 A per fase).
EN 61000-3-3:2013	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current ≤ 16 A
	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Part 3-3: Limiti - Limitazione delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale ≤ 16 A
IEC 60950-1:2005+A1+A2	Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements. Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali.

Signed for and on behalf of - Firmato a nome e per conto di:

Elia Breda, as the CEO of Microidea S.r.l. Company

Elia Breda, in qualità di Amministratore Delegato dell'Azienda Microidea S.r.l.

Albino (BG), 06/07/2017

Budlet