

Deklaracja zgodności UE

Supra Foto-Elektronik-Vertriebs GmbH (Denisstrasse 28a, Kaiserslautern) niniejszym oświadcza, że poniżej szczegółowo przedstawione urządzenie jest zgodne z obowiązującymi rozporządzeniami UE, przedstawionymi w niniejszym oświadczeniu, które będą miały zastosowanie do produkcji masowej.

Opis produktu: Jobsite radio
Numery produktu: 100381
Rodzaj: Maginon BR-10
Dane techniczne: Input: DC 9V 1500mA; Battery: DC 7.4V 1000mAh
Dodatkowe informacje: Power Supply Input: 100-240V a.c., 50/60Hz, 0.4A; Output: 9V DC, 1.5A, 13.5W

Obowiązujące rozporządzenia UE:

Dyrektywa EMC (dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej) 2014/30/EU		Dyrektywa LVD (dyrektywa niskonapięciowa) 2014/35/EU	
Dyrektywa RED (dyrektywa dotycząca źródeł energii odnawialnej) RED 2014/53/EC	X	Dyrektywa ROHS (dyrektywa dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym) 2015/863/EU (2011/65/EU)	X
		Dyrektywa ErP (dyrektywa dotycząca ograniczenia zużycia energii) 2009/125/EG	X

Zharmonizowane normy EN oraz normy ogólne:

Niniejszy produkt jest zgodny z poniżej wymienionymi normami, co stanowi podstawowy wymóg uzyskania oznaczenia CE:

EN 62368-1: 2014 + A11 :2017 ; EN 62479: 2010; EN 50663:2017; EN 55032:2015+A1:2020, Class B; EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 300 328 V2.2.2; EN 303 345 V1.1.1; EN 303 345-3 V1.1.1; EN IEC 63000:2018

Jednostka notyfikowana "BVCPs" o numerze identyfikacyjnym 2200 przeprowadziła badanie typu UE i wydała następujący certyfikat badania typu UE: CS34430

Data wydania: 21/12/2021

Firma

Supra Foto-Elektronik-Vertriebs-GmbH

Pieczęć firmowa:



Imię i nazwisko

Ralph Hennes

Stanowisko

CEO

Podpis