

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:	Quadrocopter
Numery produktu:	433
Rodzaj:	Maginon QC 50 S
Dane techniczne:	Quadrocopter: 5V ; 1A
Dodatkowe informacje:	Remote control: 4.5V, 0.02A

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) 2011/65/EU	X
		Dyrektywa ErP (dyrektywa dotycząca ograniczenia zużycia energii) 2009/125/EG	

Zharmonizowane normy EN oraz normy ogólne:

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

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013, EN 55032:2015 Class B, EN 55035:2017, EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC: 2012, EN 61000-6-1:2007, EN 300 440 V2.2.1 (2018-07), Draft EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03), Final draft EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03); EN 62479: 2010

Jednostka notyfikowana "Siemic" o numerze identyfikacyjnym 2200 przeprowadziła badanie typu UE i wydała następujący certyfikat badania typu UE: RE-18091001

Data wydania: 12/9/2018

Firma

Supra Foto-Elektronik-Vertriebs-GmbH

Pieczęć firmowa:



Imię i nazwisko

Daniel Schächner

Stanowisko

Nabywca

Podpis