

**Deklaracja zgodności****Produkt:** Inteligentna listwa zasilająca**Model:** P1,SP112**Nazwa producenta:** *Shenzhen Cuco Smart Technology Co., Ltd.***Adres producenta:** 2F-4F, Building A6, Fuzhong Industrial Park, Fuyong Twon, Bao'An District, Shenzhen, Chiny. 518000.

My, Shenzhen Cuco Smart Technology Co., Ltd., deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że wyżej wymieniony produkt jest zgodny z obowiązującymi wymaganiami następujących dyrektyw:

Bezpieczeństwo	EN60730-1 2016; EN62368-1 2014/A11
RED	2014/53/EU
EMC	EN 301489-1 V2.2.0(2017-03); EN 301489-17 V3.2.0(2017-03);EN61000-3-2:2014;EN61000-3-3:2013
Radio	ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)
Zdrowie	EN 62311:2008
RoHS	2011/65/EU
WEEE	2012/19/EU
REACH	EC/1907/2006

**Informacje o produkcie**

Produkt	Model	Główne cechy	Ilość	Komentarz
Inteligentna listwa zasilająca	P1	Zdalne sterowanie, Timer, Harmonogram, Sterowanie głosem, Monitorowanie energii, AC230V 50/60Hz Max obciążenie 15A, wyjście USB DC5V 3.1A Max	1	Funkcje Kluczowe
Inteligentne gniazdo Wi-Fi	SP112	Zdalne sterowanie, Timer, Harmonogram, Sterowanie głosem, Monitorowanie energii, AC230V 50/60Hz Max obciążenie 16A, wyjście USB, DC5V 2.1A Max	1	Funkcje Kluczowe

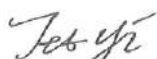
Podpisano w imieniu *Shenzhen Cuco Smart Technology Co., Ltd.*

Miejsce podpisania: Shenzhen, China

Nazwisko: Jet Yi

Stanowisko: Inżynier ds. certyfikacji

Podpis:



Data:08.02.2021r.