

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-tapo-p100-2-pack-wifi-smart-plug-24g-1t1r-bt-onboarding-tapo-app-alexa-google-assistant-supported-10a-2-pack-p-p-292130.html>



TP-LINK Tapo P100 2-pack WiFi Smart Plug 2.4G 1T1R BT Onboarding Tapo APP Alexa + Google assistant supported 10A 2-pack (P)

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 120,54 zł |
| Cena netto | 98,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 4075196 |
| Kod producenta | TAPO P100(2-PACK) |
| Kod EAN | 6935364072759 |

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Ilość w opakowaniu:

Rodzaj produktu:

Środowisko:

Technologia podłączania:

Pasma częstotliwości:

Obsługiwany system operacyjny urządzenia hostującego:

Cechy:

Internet rzeczy (IoT)

Zgodność z Internetem Przedmiotów (IoT):

Typ Komunikacji:

Technologia połączenia sieciowego:

Asystent Inteligentny:

Sterowanie Głosem:

Antena

Rodzaj obudowy:

Różne

Tworzywo produktu:

Algorytm kodowania:

Napięcie nominalne:

Prąd Znamionowy:

Zgodność z normami:

Wymiary i waga

TP-LINK Tapo P100 2-pack WiFi Smart Plug 2.4G 1T1R BT Onboarding Tapo APP Alexa + Google assistant supported 10A 2-pack (P)

Tapo P100 V1 - Inteligentna wtyczka - bezprzewodowa - 802.11b/g/n, Bluetooth 4.2 - 2.4 - 2.4835 GHz (pakiet 2) 6935364072759

60 miesięcy w serwisie

2 (specyfikacje dotyczą jednego produktu)

Inteligentna wtyczka

Do pomieszczenia

Bezprzewodowa - IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.2

2.4 - 2.4835 GHz

Wersja iOS 9 lub nowsza, Android 4.4 (KitKat) lub nowszy

Sterowanie głosem, opóźniacz palenia, do 2990 W, harmonogram zasilania, Tryb Poza Domem

Tak

Chmura

Wi-Fi

Alexa, Asystent Google

Pośrednie

Wewnętrzna

Poliwęglan

WPA, WPA2, WPA2-Personal, WPA-Personal

AC 100/240 V

10 A

RoHS, PC UL94 V0

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Szerokość: | 5.1 cm |
| Głębokość: | 4 cm |
| Wysokość: | 7.2 cm |
| Parametry środowiska | |
| Minimalna temperatura pracy: | 0 °C |
| Maksymalna temperatura pracy: | 35 °C |
| Dopuszczalna wilgotność: | 10-90% nieskroplone |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.