

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/tp-link-mini-smart-wifi-tapo-p110-z-kontrola-p-8660.html>



TP-Link Mini Smart WiFi Tapo P110 z kontrolą

Cena brutto	69,00 zł
Cena netto	56,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	36087376
Kod producenta	TAPO P110
Kod EAN	4897098682449
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Mini Smart Socket WiFi Tapo P110 z kontrolą zużycia energii

Mini Smart Plug Wi-Fi z Monitorowaniem zużycia energii

- **Zdalny dostęp** - dzięki aplikacji Tapo możesz z łatwością włączać i wyłączać podłączony sprzęt gdziekolwiek jesteś
- **Harmonogram** - skonfiguruj harmonogram, by automatycznie zarządzać sprzętem
- **Programator czasowy** - ustaw odliczanie czasu pracy podłączonej elektroniki
- **Kontrola głosem** - steruj urządzeniem smart plug poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google
- **Tryb zdalny** - ustaw automatyczne włączanie i wyłączanie urządzeń o różnych porach, by zamaskować swoją nieobecność w domu
- **Kompaktowy design** - małe urządzenie nie utrudnia dostępu do sąsiednich gniazdek
- **Łatwa konfiguracja** - szybka konfiguracja i proste zarządzanie gniazdkiem z darmową aplikacją

Oszczędzaj pieniądze i energię

Monitoruj w czasie rzeczywistym pobór energii i zużyta energię poprzez aplikację Tapo. Oszczędzaj mądrzej, poprzez zarządzanie urządzeniami do działania, gdy prąd jest tańszy.

Grupuj urządzenia. Kontrola jednym kliknięciem

Powiąz kilka urządzeń w jedną grupę, aby Twoje urządzenia Tapo działały razem. Włączaj i wyłączaj je jednocześnie za pomocą jednego kliknięcia - nigdy więcej powtarzania tej samej akcji

Mały rozmiar, potężne funkcje

Dzięki swoim niewielkim rozmiarom, Tapo P110 nie utrudnia dostępu do sąsiedniego gniazdka.

Pamięć zasilania

Brak zasilania? Zerwane połączenie z internetem? Bez obaw! Twoja codzienność pozostanie nienaruszona.

Domyślny stan

Po powrocie zasilania lub połączenia, Twoje gniazdko Tapo smart może uruchomić jeden ze stanów zasilania: Poprzedni stan zasilania (domyślny), Wyłączony (idealny dla grzejników), Włączony

Gwarancja bezpieczeństwa

- Ognioodporne tworzywo UL94-V0 PC zapewnia bezpieczeństwo Tobie i Twojej rodzinie.
- Zabezpieczenie przed dziećmi i majstrowaniem chroni przed przypadkowym porażeniem przez prąd.
- Niklowane złącza i antykorozyjna konstrukcja zapewniają wysoką trwałość urządzenia i stabilne połączenia.
- Ścisła kontrola jakości i certyfikacja CE, UKCA.

Udostępnij dostęp reszcie domowników

Domownicy mogą współdzielić uprawnienia dostępu i wspólnie zarządzać Tapo P110. To duża oszczędność czasu i znaczne ułatwienie dla osób starszych, które mogą liczyć na pomoc w obsłudze urządzenia.

Kontrola głosem

Wygoda zestawu głośnomówiącego, lepsza niż kiedykolwiek wcześniej.

Żyj wygodniej dzięki inteligentnym harmonogramom

Harmonogramy i programator czasowy pozwalają Ci prowadzić wygodniejsze i bardziej przyjazne dla środowiska życie. Włączaj i wyłączaj urządzenia wtedy, gdy tego potrzebujesz.

Bezpieczeństwo domu, gdy nie ma Cię na miejscu

Tryb zdalny umożliwia automatyczne włączanie i wyłączanie podłączonych urządzeń (np. lamp). Nawet w przypadku nieobecności w domu, będziesz sprawiać wrażenie przebywania w nim i zabezpieczysz się przed potencjalnymi rabusiami.

Łatwa konfiguracja i obsługa

Dzięki unikalnej technologii dodawania nowych urządzeń (onboarding), konfiguracja połączenia jest jeszcze prostsza i szybsza (20 sekund), a problem z błędami dopasowania urządzeń odchodzi w zapomnienie.

SPECYFIKACJA

SIEĆ

- **Obsługiwane protokoły:** IEEE 802.11b/g/n
- **Wymagania systemowe:** Android 4.4 lub nowszy, iOS 9.0 lub nowszy
- **Tryb sieci bezprzewodowej:** 2,4 GHz

INFORMACJE OGÓLNE

- **Wymiary (W X S X G):** 51*72,0*40 mm (2,0*2,8*1,6 cali)
- **Materiał:** PC
- **Przyciski:** Przycisk zasilania, Dioda LED
- **Wymagania w zakresie zasilania:** AC 220-240 V~50/60 Hz
- **Zużycie energii:** Tryb działania (Przełącznik włączony): 1,64 W; Tryb czuwania (Przełącznik wyłączony): 0,64 W
- **Maksymalna obciążalność prądowa:** 3680W, 16A

INNE

- **Zawartość opakowania:** Tapo P110, Skrócona instrukcja obsługi
- **Certyfikaty:** CE, RoHS
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0 °C–35 °C; Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%RH, bez kondensacji