

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/inteligentne-gniazdo-elektryczne-atlo-p1u2-ewelink-wi-fi-ewelink-p-3006.html>

INTELIAGENTNE GNIAZDO ELEKTRYCZNE ATLO-P1U2-EWELINK Wi-Fi, eWeLink

Cena	50,72 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ATLO-P1U2-EWELINK
Kod EAN	5902887083761

Opis produktu

Napięcie znamionowe: 100 ... 240 V ; Maksymalne łączne obciążenie: 3680 W ; Liczba gniazd sieciowych: 1 szt. - 230 V AC, 2 szt. - 5 V DC USB ; Typ gniazda: CEE 7/3 (Schuko), 2 x USB-A ; Typ wtyczki: CEE 7/7 ; Komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n ; Wybrane cechy: harmonogram, programator czasowy, dostęp zdalny, kontrola głosem ;

Inteligentne gniazdo elektryczne ATLO-P1U2-EWELINK pozwala sterować podłączonymi do niego urządzeniami za pomocą aplikacji mobilnej. Do prawidłowego funkcjonowania urządzenia niezbędne jest połączenie go z siecią Wi-Fi z dostępem do Internetu.

Poza bezpośrednim sterowaniem, urządzenie posiada możliwość zaprogramowania harmonogramu załączania i wyłączania oraz powiązania z różnymi zdarzeniami systemowymi. Kontrola głosem umożliwia sterowanie urządzeniem poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google (wymagany dostęp do Internetu).

eWeLink to międzynarodowa platforma automatyki domowej, która pozwala na integrację tysięcy produktów różnych producentów. System może wspierać wszystkie najpopularniejsze protokoły komunikacyjne, takie jak Wi-Fi, Zigbee, Bluetooth.

Uwaga! %s Sterowanie urządzeniem oraz ustawieniami harmonogramu możliwe jest jeśli urządzenie ma dostęp do sieci Internet.

Napięcie znamionowe:	100 ... 240 V
Maksymalne łączne obciążenie:	3680 W
Całkowity maksymalny prąd:	16 A @ 230 V AC 2 x 1 A @ 5 V DC
Liczba gniazd sieciowych:	1 szt. - 230 V AC, 2 szt. - 5 V DC USB
Typ gniazda:	CEE 7/3 (Schuko), 2 x USB-A
Typ wtyczki:	CEE 7/7
Uziemienie:	
Komunikacja bezprzewodowa:	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android: Darmowa aplikacja eWeLink iOS (iPhone): Darmowa aplikacja eWeLink
Wybrane cechy:	harmonogram, programator czasowy, dostęp zdalny,

	kontrola głosem Łatwa obsługa Przycisk ON/OFF Dioda STATUS Tworzywo sztuczne
Obudowa:	
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	-20 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	≥ 80 %
Waga:	0.13 kg
Wymiary:	122 x 52 x 72 mm
Producent / Marka:	ATLO
Gwarancja:	2 lata