



## Gniazdko Socket biały

Indeks: 217894 Producent: AJAX Kod producenta: Socket biały #13305.34.WH1

Cena: 309.26 zł

### Opis

## Gniazdko Socket biały

Producent: AJAX

### Właściwości

- Opis Inteligentne gniazdko Socket type FWszystko jest gotowe, zanim wrócisz do domuTwój dom przywita cię komfortowym klimatem i przytulną atmosferą przez cały rok. Włącz grzejnik w zimie, a klimatyzację latem, uruchom nawilżacz i podgrzej wodę do kąpeli. Wszystko to w zaledwie kilka kliknięć w aplikacji w drodze do domu.Nigdy więcej nie martw się, czy żelazko jest wyłączoneWychodząc, zamknij drzwi, uzbrój system alarmowy - a wszystkie najbardziej energożerne i niebezpieczne urządzenia zostaną automatycznie wyłączone. Żelazko, grzejnik ani toster już nie spowodują ryzyka pożaru.Rozpoznaje prądożerne wampirySocket informuje o urządzeniach zużywających najwięcej energii. Gdy tylko urządzenie zacznie zużywać energię, dioda LED na Socket w czasie rzeczywistym zmieni kolor. Socket zużywa mniej niż 1 W w trybie gotowości Spełnia standardy bezpieczeństwa elektrycznegoSocket spełnia standardy dla urządzeń elektrycznych, zapewniając bezpieczeństwo. Każde inteligentne gniazdko jest w pełni przetestowane pod kątem jakości materiałów, działania wysokich temperatur i możliwości długotrwałej pracy pod obciążeniem.Chroni ciekawskie maluchySpecjalne przesłony wewnątrz Socket chronią dzieci i uniemożliwiają włożenie do środka śrubokrętu, nożyczek czy spinek. Chronią także przed kurzem i zachlapaniem.Zabezpieczenie w sieci energetycznejUrządzenie jest podłączone do źródła zasilania 230 V i zamyka/otwiera obwód po otrzymaniu polecenia. Inteligentne gniazdko może obsługiwać obciążenia do 2,5 kW, co wystarcza do podłączenia nawet najbardziej energochłonnych urządzeń. Działa w trybie bistabilnym lub impulsowym Chroni urządzenia przed przetężeniami i skokami napięcia Zawsze w kontakcieOpracowaliśmy protokół radiowy Jeweller, aby zapewnić nieprzerwaną pracę wszystkich urządzeń w systemie alarmowym. Protokół radiowy wykorzystuje do komunikacji urządzeń synchronizację ramkową, uwierzytelnianie do zapobiegania oszustwom oraz szyfrowanie do ochrony przed hakowaniem. Dwukierunkowa komunikacja w odległości do 1000 m 5 podwajacze zasięgu sygnału radiowego w systemie Przekazywanie komend w 0,15 s Ping regulowany od 12 s Automatykacja domu i biuraUżyj scenariuszy, aby poprawić wygodę i bezpieczeństwo. Ustaw automatyczne wyłączenie świateł w biurze przy uzbrajaniu, zaprogramuj światła, aby włączały się, gdy zewnętrzne czujniki ruchu wykryją intruza lub włącz toster rano o określonej godzinie. Łatwe podłączenieSocket można podłączyć i skonfigurować w kilka minut. Aby dodać Socket do systemu, zeskanuj kod QR urządzenia aplikacją mobilną Ajax, nazwij je i przypisz pomieszczenie. Urządzenia i scenariusze automatyzacji są konfigurowane w aplikacji w czasie rzeczywistym. Model dostępny także w kolorze czarnym SHAJXCZ1000022
- Zakres częstotliwości
- Technologie
- Funkcje specjalne Zabezpieczenie nadprądowe Zabezpieczenia przed wysoką temperaturą Zabezpieczenie przepięciowe Kontrola parametrów zużycia energii Wskaźnik obciążenia Ramka LED - 7 kolorów Możliwość regulacji jasności ramki LED urządzenia (wysoka lub niska) Tryby działania: Impulsowy / Bistabilny Zdalna konfiguracja i testowanie
- Wymagania środowiskowe Dopuszczalna temperatura pracy: Od 0° do +40° Dopuszczalna wilgotność: Do 75%
- Zasilanie 110230 V ~ 10%; 50/60 Hz

- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Akcesoria w zestawie
- Pasuje do **Huby Ajax**
- Wymiary **65,5 x 45 x 45 mm (z wtyczką)**
- Waga **58**
- Pozostałe parametry **Okres eksploatacji: Co najmniej 200 000 przełączeń Moc wyjściowa: Do 2,5 kW Zużycie energii przez urządzenie < 1 W Maksymalny prąd obciążenia: 11 A (ciągłe); 13 A (do 5 s) Czas dostarczenia sygnału alarmowego: 0,15 s Stopień ochrony obudowy: IP20 Ochrona przed oszustwem Wykrywanie zagłuszania Technologia radiowa Jeweller: Zasięg łączności z centralą - do 1000 m na otwartej przestrzeni Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami Samoregulująca moc wyjściowa RF - do 25 mW Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES Okres skanowania czujnika - 12-300 s**

## Parametry

Stan	Nowy
Kod producenta	Socket biały #13305.34.WH1
Liczba gniazdek	1
Przeznaczenie gniazda	Elektryczne
Typ gniazda	Gniazdo
Kolor	biały
Rodzaj gniazda	inne
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.085
EAN	0856963007910

## Zdjęcia



