

Link do produktu: <https://www.rtx24.pl/gniazdko-wklad-230v-biale-fastcharge-usb-ac-rtx-sh-p-971.html>



Gniazdko wkład 230V białe FastCharge USB AC RTX SH

Cena	49,99 zł
Numer katalogowy	69117852
Kod producenta	H230W-FAC
Kod EAN	5903794124516
Producent	RTX

Opis produktu

Gniazdko ścienne 230V z podwójną szybką ładowarką 20W USB A oraz USB C - wkład kompatybilny z elementami systemu osprzętu elektrycznego RTX SmartHome

Wkład gniazdka stosowany wszędzie tam, gdzie nie ma potrzeby sterowania podłączonymi urządzeniami z możliwością podłączenia ładowania urządzeń

Produkt jest elementem systemu RTX Smart Home(SH), które można łączyć ze sobą według indywidualnych wymagań.

- Zestaw zawiera moduł do-puszkowy gniazdka- **należy dobrać ramkę ścienną** o pożądanej ilości pól oferowaną w innej ofercie.
- Wymiar **dopasowany do rozstawu puszek ściennych o śr. 60mm** stosowanych jako standard w budownictwie
- Bardzo **estetyczna konstrukcja**
- **Kompatybilny z modułami** systemu **RTX SH** - za pomocą ramek można łączyć w zespoły

RTX SmartHome - ekskluzywne rozwiązania dopasowane do potrzeb

System złożony jest z kompatybilnych urządzeń marki RTX serii SmartHome(SH), które można łączyć ze sobą według indywidualnych wymagań.

W ramach systemu dostępne są:

- Włączniki oświetlenia ze szklanym panelem dotykowym 1-,2- lub 3-obwodowe
- Ściemniacze oświetlenia ze szklanym panelem dotykowym
- Sterowniki rolet ze szklanym panelem dotykowym
- Ramki szklane i aluminiowe 1-,2-,3- lub 4-ro polowe
- Gniazdka z pomiarem energii
- Gniazdka USB 2,1A oraz 3A (Fast Charge)
- Gniazdka sieci LAN (RJ45)
- Gniazdka TV i radiowe
- Złącza audio (RCA)

Wszystkie te rozwiązania, a także inne **elementy systemu ZigBee Tuya dostępne są w naszej ofercie** -należy wpisać w wyszukiwaniu Allegro: **RTX SH**

Prezentacja gniazdka zainstalowanego w ramce szklanej (ramka dostępna jest osobno)

Przykładowy montaż różnego typu elementów systemu RTX SH w ramce szklanej (widok z tyłu) oraz rozstaw ściennych otworów montażowych

Specyfikacja techniczna:

- **Ilość gniazdek: 1**
- **Moc 3680W (16A)**
- **2x USB 5V 20W (typ A i C)**