

Gniazdo sieciowe ORNO Smart Home sterowane bezprzewodowo, z odbiornikiem radiowym

Marka: ORNO Home | Symbol: OR-SH-1732 | Ean: 5908254810596



OPIS PRODUKTU

Urządzenie przeznaczone jest do bezprzewodowego sterowania (WŁĄCZANIA/WYŁĄCZANIA) urządzeń elektrycznych (lampy, wentylatory, klimatyzatory itp.) za pomocą pilotów (np. OR-SH-1752, OR-SH-1751, OR-SH-1750) lub gniazda centralnego (OR-SH-1731). System kompatybilny jest z gniazdami i pilotami bezprzewodowymi ORNO takimi jak Standardowe OR-GB-417 -420 i MINI OR-GB-438 -440 oraz gniazda IP44 Standardowe OR-GB-429 i MINI OR-GB-441. Odbiornik podłączany jest w łatwy sposób pomiędzy gniazdo zasilania, a wtyczkę zasilającą sterowanego urządzenia. Dzięki łączności radiowej działa w terenie

otwartym do 30 m. Urządzenie współpracuje z systemem ORNO Smart Home opartym o silnik TUYA, który jest kompatybilny z systemami inteligentnego domu Google i Alexa.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Typ:	gniazdo sieciowe
Napięcie zasilania odbiornika:	230V AC
Moc max. nadajnika:	< 10mW
Komunikacja Wi-Fi:	Nie
Zgodny z Orno Smart Home:	Tak
Rodzaj transmisji:	Bezprzewodowy
Max. obciążenie:	3000 W
Kolor:	biały
Możliwość rozbudowy:	Tak
Max. prąd:	13 A
Zasięg w terenie otwartym:	30 m
Wymiary - głębokość:	55 mm
Wymiary - szerokość:	55 mm
Wymiary - wysokość:	80 mm

