

Zdalnie sterowana 5-gniazdowa listwa zabezpieczająca

EG-SP5-TNCU6B-RM

CZYSTA MOC

- Chroń swój cenny sprzęt
- Łatwe przełączanie za pomocą bezprzewodowego pilota zdalnego sterowania
- Ładuje także większość telefonów komórkowych i odtwarzaczy MP3



Cechy produktu

- Zdalnie sterowane 5-gniazdowa listwa zabezpieczająca z ochrona telewizji, telefonu i sieci
- Chroni komputery, inny sprzęt biurowy i sprzęt gospodarstwa domowego przed szkodliwymi skokami napięcia
- Porty USB umożliwiają ładowanie dowolnego urządzenia o poborze mocy do 1 A.
- Innowacyjny główny przełącznik zasilania "dotykowy"
- Zaprojektowany dla obciążeń elektrycznych do 16 A
- Wysokiej jakości, ognioodporna plastikowa obudowa
- Żaluzje ochronne dla dzieci
- Otwory montażowe

Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie	10
Objętość kartonu	0.0356965
Waga kartonu, kg	9.8
Wymiary opakowania:	5000x100x60 mm
Wymiary kartonu DxSxW	470x310x245 mm
Kraj pochodzenia	CN
Kod kreskowy EAN	8716309070973
Kod celny	8544429090

Zawartość opakowania

Ochrona przed zwarcieniem
Pilot zdalnego sterowania z akumulatorem (12 VDC, typ 27A)

Certyfikaty



Specyfikacja

Maksymalne całkowite obciążenie mocy: 250 V AC, do 16 A, 50 Hz

Zdalne sterowanie: do 10 m

Gniazda: Schuko

Wtyczka: wbudowany przewód (Schuko) 16 A, 1,8 m

Chronione porty: 2 x interfejs sieciowy 8 pinów (IN i OUT), 2 x telefon 6 pinowy interfejs (IN i OUT) i 2 x interfejs TV COAX (IN i OUT)

Porty USB: 2 szt., 5 V DC, prąd całkowity do 1000 mA

Ochrona przeciwprzepięciowa: W górę = 1,2 kV dla L-N, L-G, N-G; Uoc = 4 kV dla L-N, L-G, N-G; Uo = 230 V, Uc = 250 V, Ucs = 1,1 x 230 = 253 V

Moc gotowości: 0,6 W

Długość kabla: 1,8 m

Wymiary: 421 mm x 61 mm x 44 mm

Waga netto: 0,78 kg