



Tenda TEG1016D Gigabit Switch 16-portowy przełącznik sieciowy (Plug and Play, metalowa obudowa, montaż rackmount, bez wentylatora) LAN Switch 16 portów LAN Splitter LAN rozdzielacz Ethernet Switch

Indeks: **243632** Producent: **Tenda** Kod producenta: **4E10053**

Cena: **253.00 zł**

Opis

Tenda TEG1016D Gigabit Switch 16-portowy przełącznik sieciowy (Plug and Play, metalowa obudowa, montaż rackmount, bez wentylatora) LAN Switch 16 portów LAN Splitter LAN rozdzielacz Ethernet Switch

Producent: Tenda

Przełącznik Tenda TEG1016D to idealny wybór dla małych i średnich firm, które potrzebują wydajnego i niezawodnego rozwiązania sieciowego. Urządzenie oferuje 16 portów Gigabit Ethernet, które zapewniają transfer danych z prędkością do 2000 Mbps w trybie pełnego duplexu, a także obsługuje auto-learning adresów MAC, auto-MDI/MDIX i auto-negocjacje w standardach IEEE 802.3/u/ab/X.

Przełącznik Tenda TEG1016D jest wyposażony w metalową obudowę, która zapewnia stabilność i trwałość, a także zapobiega interferencjom elektromagnetycznym. Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę, co czyni ją idealnym rozwiązaniem dla miejsc, gdzie wymagana jest niska emisja hałasu.

Przełącznik Tenda TEG1016D oferuje łatwy montaż na biurku, ścianie oraz w ramie. Dzięki funkcji Plug and Play nie wymaga on skomplikowanej instalacji lub konfiguracji oprogramowania. Urządzenie zapewnia też ochronę przed przepięciami i przegrzaniem z zastosowaniem technologii szeregowych błysków 6kV.

- Przełącznik Gigabit 16 portów - oferuje 16 portów RJ45 10/1000 Mbit/s, do 2000 Mbit/s w trybie pełnego duplex; obsługuje auto-Larning adresów MAC, Auto-MDI/MDIX i Auto-Negotiation; odpowiada standardom IEEE 802.3/u/ab/X
- **【Trzy możliwości montażu】** Obsługuje montaż na biurku, ścianie i w ramie
- **【Plug and Play】** Łatwa konfiguracja bez instalacji lub konfiguracji oprogramowania
- **【Cicha praca】** Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę niezależnie od miejsca ustawienia – idealna do wrażliwych na hałas
- **【Ochrona przed błyskiem 6 kV】** Przełącznik 16 portów zapewnia 6 gniazd KV dla wszystkich portów i zasilania; obsługuje ochronę przed przegrzaniem i przepięciem
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** type_cef_2pin_eu
- **waga przedmiotu:** 1.4 kilograms

- **marka:** Tenda
- **ogólne słowo kluczowe:** switch 16 portów gigabit; switch sieciowy 12 portów; switch 10 portów; 12-portowy gigabit switch 16 portów; lan switch 12 portów; switch 10 portów; przełączniki ethernet
- **rozmiar:** 16 Ports
- **numer części:** 4E10053
- **styl:** gigabit switch
- **typ terminala:** Śruby
- **producent:** Tenda
- **numer modelu:** 4E10053
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Tenda TEG1016D Gigabit Switch 16-portowy przełącznik sieciowy (Plug and Play, metalowa obudowa, montaż rackmount, bez wentylatora) LAN Switch 16 portów LAN Splitter LAN rozdzielacz Ethernet Switch
- **stopień ochrony międzynarodowej:** IP20
- **napięcie robocze:** 6000 volts
- **górną oceną temperatury:** 40 degrees_celsius
- **zawarte komponenty:** switch
- **język:** french, english
- **typ przełącznika:** DIAC
- **typ złącza:** Podłączenie
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.9 kilograms
- **moc:** 25 watts
- **Tryb pracy:** EIN-AUS
- **Napięcie:** 240 volts
- **materiał:** Metal
- **typ mocowania:** Montowany na ścianie

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia





Dissipazione del calore
ad ottima efficienza



Design senza ventola



Facile da installare

