

DSP2-1008-12V

DESKTOP GIGABIT SWITCH 12V 1GB/S



CECHY PRODUKTU:

- Porty GE 8x 1000Mb/s
- Obudowa z tworzywa sztucznego
- Zewnętrzny Zasilacz

SPECYFIKACJA PRODUKTU:

Liczba portów Ethernet	8
Specyfikacja portów	8x 100BASE-TX, 8x 1000BASE-T
Maksymalna prędkość łącza sieciowego	1 Gbps
Rodzaj łącza sieciowego	Ethernet
Chipset	Realtek – RTL8370N-VB
Obsługa PoE	Nie
Przepustowość	16 Gbps
Tablica adresów MAC	4K
Chłodzenie	Pasywne
Wymogi zasilania	100-240V AC 0.3A, 12V DC 0.5 A
Zużycie energii	4,53 W
Sygnalizacja pracy	Dioda LED
Standardy przewodowe	IEEE 802.3i 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3x (Flow-Control)
Funkcje	Automatyczne MDI/MDI-X, Flow control, MAC auto-learning
Wymiary	89 x 137 x 28 mm
Waga	0,24 kg
Zalecana temperatura otoczenia	od 0 do 40 °C
Zalecana wilgotność otoczenia	od 0 do 85 %