

Switch Zyxel GS1350-6HP 6p PoE (PoE+: 3;PoE++: 2) 60W Managed Gigabit

Indeks: 29451 Producent: ZYXELDeutschland GmbH Kod producenta: GS1350-6HP-EU0101F

Cena: **677.68 zł**

Opis

Switch Rack ZyXEL GS1350-6HP-EU0101F (5x 10/100/1000Mbps)

Producent: ZyXEL

Konstrukcja

- Montaż naścienny / rzutowanie na sufit: Tak
- Kolor produktu: Szary
- Diody LED: Tak

Moc

- Napięcie wejściowe DC: 52 - 57 V
- Zasilacz dołączony: Tak
- Maksymalne zużycie mocy: 72 W

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 26 mm
- Głębokość produktu: 84 mm
- Szerokość produktu: 193 mm
- Waga produktu: 410 g

Ochrona

- Algorytmy planowania kolejki: WFQ, SPQ, Weighted Round Robin (WRR)
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- IGMP snooping: Tak
- Proxy IGMP: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSH, SNMP, SSL/TLS, SNMPv3
- Filtrowanie adresów MAC: Tak

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Zarządzany
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak

Warunki pracy

- Emisja ciepła: 245,52 BTU/godz
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -20 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%

Sieć

- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Port-based VLAN, MAC address-based VLAN
- Limit częstotliwości: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Liczba VLANs: 256
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 10BASE-T, 1000BASE-T
- Dublowanie portów: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3bt, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x

Wydajność

- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2021885,87 godz
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Tak

Porty i interfejsy

- Ilość slotów Modułu SFP: 1
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 5
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych

- Pamięci bufora pakietów: 0,525 MB
- Prędkość przekazywania: 8,9 Mpps
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 12 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 60 W
- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 5
- Obsługa PoE: Tak

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Światłowód

- Technologia okablowania Fiber Ethernet: 1000BASE-X

Parametry

Liczba portów	1
Kod producenta	GS1350-6HP-EU0101F
Stan	Nowy
Producent	GS1350-6HP-EU0101F
EAN	4718937604487