

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/52-portowy-zarządzalny-przełącznik-gbe-z-poe-es0152p-wycofany-p-1051.html>



52-portowy zarządzalny przełącznik GbE z PoE ES0152P WYCOFANY

Cena brutto	15 367,65 zł
Cena netto	12 494,01 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_ES0152P-AX-G
Kod producenta	ES0152P-AX-G
Kod EAN	4719264648441
Producent	Aten

Opis produktu

-----PRODUKT WYCOFANY ZE SPRZEDAŻY-----

ATEN ES0152P to 52-portowy zarządzalny przełącznik dedykowany dla urządzeń KVM over IP z serii KE i oraz z serii VE89. Pomaga użytkownikom budować infrastrukturę OT eliminując problemy związane ze skomplikowaną konfiguracją.

Wdrożenie urządzenia jest szybkie i łatwe. Funkcja plug and play pozwala na podłączenie urządzenia bez instalacji oprogramowania oraz konfiguracji urządzeń. Po podłączeniu nadajników i odbiorników KE / VE89 do ES0152P za pomocą kabli Cat 5e / 6, uzyskamy automatyczne wykrycie wszystkich urządzeń znajdujących się w tej samej sieci LAN.

Przełącznik sieciowy ATEN zapewnia 52-portową, wysokowydajną konfigurację, pełny zestaw funkcji L2 oraz zaawansowane funkcje, w tym statyczną trasę warstwy 3, serwer DHCP, obsługę IPv6 i LLDP.

Oferuje połączenie portów SFP + (światłowodowych) i RJ45 (miedzianych) do obsługi szeregu potrzeb sieciowych. Obsługuje 4 (1G / 10G) SFP + i 48 (10M / 100M / 1G) RJ45 z portami PoE + (obsługuje 802.3at / af). Wyposażony w funkcję Power over Ethernet (PoE), ES0152P może zapewnić obciążenie do 740 W na 48 portach RJ45, eliminując w ten sposób potrzebę adaptera zasilania i skutecznie obniżając koszt konfiguracji zasilania.

ES0152 ma wbudowane funkcje DMS, aby ułatwić zarządzanie urządzeniem w dowolnym miejscu i czasie. Intuicyjny interfejs umożliwia administratorom IT łatwe konfigurowanie i zarządzanie sieciami oraz wszystkimi podłączonymi urządzeniami KE / VE89. Urządzenie posiada również kompleksowe funkcje bezpieczeństwa, takie jak ochrona źródła IP i ACL.

Specyfikacja techniczna

Złącza	
Porty RJ-45 10/100/1000	48
Porty SFP+ Uplink	4
Porty konsoli	1 x RJ45
Performance	
Wydajność przełączania	176 Gbps
Szybkość przesyłania	130.95 Mpps
Ramki Jumbo	10240 Bytes
Maksymalna moc wejściowa	100-240V AC,50-60Hz
Pobór mocy	AC 110V:885.36WBTU AC 110V:858.09WBTU
PoE	
Standardowa zgodność	802.3af PoE / 802.3at PoE+
Liczba portów obsługujących	48

PoE / PoE +	PoE : 15.4W/
Max. obciążenie PoE na port	PoE+: 30.0W
Całkowite obciążenie PoE	740W
Środowiskowe	
Temperatura pracy	0 - 50°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C
Wilgotność	10 - 90% RH, bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Przeźreń w rack	19"
Obudowa	Metal
Waga	5.60 kg (12.33 lb)
Wymiary (L x W x H)	44.20 x 37.50 x 4.40 cm (17.4 x 14.76 x 1.73 in.)

Schemat połączeń

Zawartość opakowania

- 1 x 52-portowy przełącznik zarządzalny PoE ES0152P GbE
- 1 x Przewód zasilający
- 1 x Kabel konsoli szeregowej RJ45 do DB9
- 1 x Zestaw nakładek na stopki (4 szt.)
- 1 x Zestaw montażowy
- 1 x Instrukcja dla użytkownika