

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/54-portowy-gigabitowy-zarządzalny-przełącznik-sieciowy-warstwy-2-z-poe-es0154p-1332.html>



54-portowy gigabitowy zarządzalny przełącznik sieciowy warstwy 2+ z PoE ES0154P

Cena brutto	10 459,73 zł
Cena netto	8 503,83 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_ES0154P-AX-G
Kod producenta	ES0154P-AX-G
Kod EAN	4710469348969
Producent	Aten

Opis produktu

ES0154P - 54-portowy gigabitowy zarządzalny przełącznik sieciowy warstwy 2+ idealnie nadaje się do instalacji z produktami ATEN KVM over IP. Upraszcza proces budowania infrastruktury IT za pomocą serii ATEN KVM over IP, eliminując złożoność konfiguracji. Zapewnia wydajną konfigurację 54 portów, pełną gamę funkcji L2+ i zaawansowane funkcje, w tym trasę statyczną warstwy 3, serwer DHCP, obsługę IPv6 i LLDP, dzięki czemu jest wszechstronnym rozwiązaniem zwiększającym wydajność sieci. Oferuje kombinację portów SFP28 (światłowodowych) i RJ-45 (miedzianych) do obsługi szeregu potrzeb sieciowych.

ES0154P obsługuje 6 portów SFP28 (1G/10G/25G), 48 portów RJ-45 (10M/100M/1G) z PoE+ (obsługa 802.3at/af) i PoE++ (obsługa 802.3bt) (tylko porty 41-48). ES0154P jest wyposażony w funkcję Power over Ethernet (PoE), oferując znaczny budżet mocy 740 W rozłożony na 48 portów RJ-45. Eliminuje to konieczność stosowania zewnętrznych adapterów zasilania i prowadzi do znacznego zmniejszenia wydatków na konfigurację zasilania.

Wdrożenie ES0154P jest szybkie i bezproblemowe. Jego konstrukcja typu plug-and-play eliminuje potrzebę instalacji oprogramowania lub konfiguracji urządzenia. Wystarczy podłączyć nadajniki i odbiorniki do ES0154P za pomocą kabli Cat 5e/6. Dzięki pełnemu zakresowi funkcji, które pomagają zoptymalizować wydajność sieci, łatwość zarządzania i niezawodność środowiska sieciowego, ES0154P służy jako idealne rozwiązanie przełącznika sieciowego. Jest szczególnie cenny w zastosowaniach, w których podłączone urządzenia odgrywają kluczową rolę w działaniu sieci, w tym w infrastrukturze OT zarówno dla małych i średnich firm, jak i przedsiębiorstw.

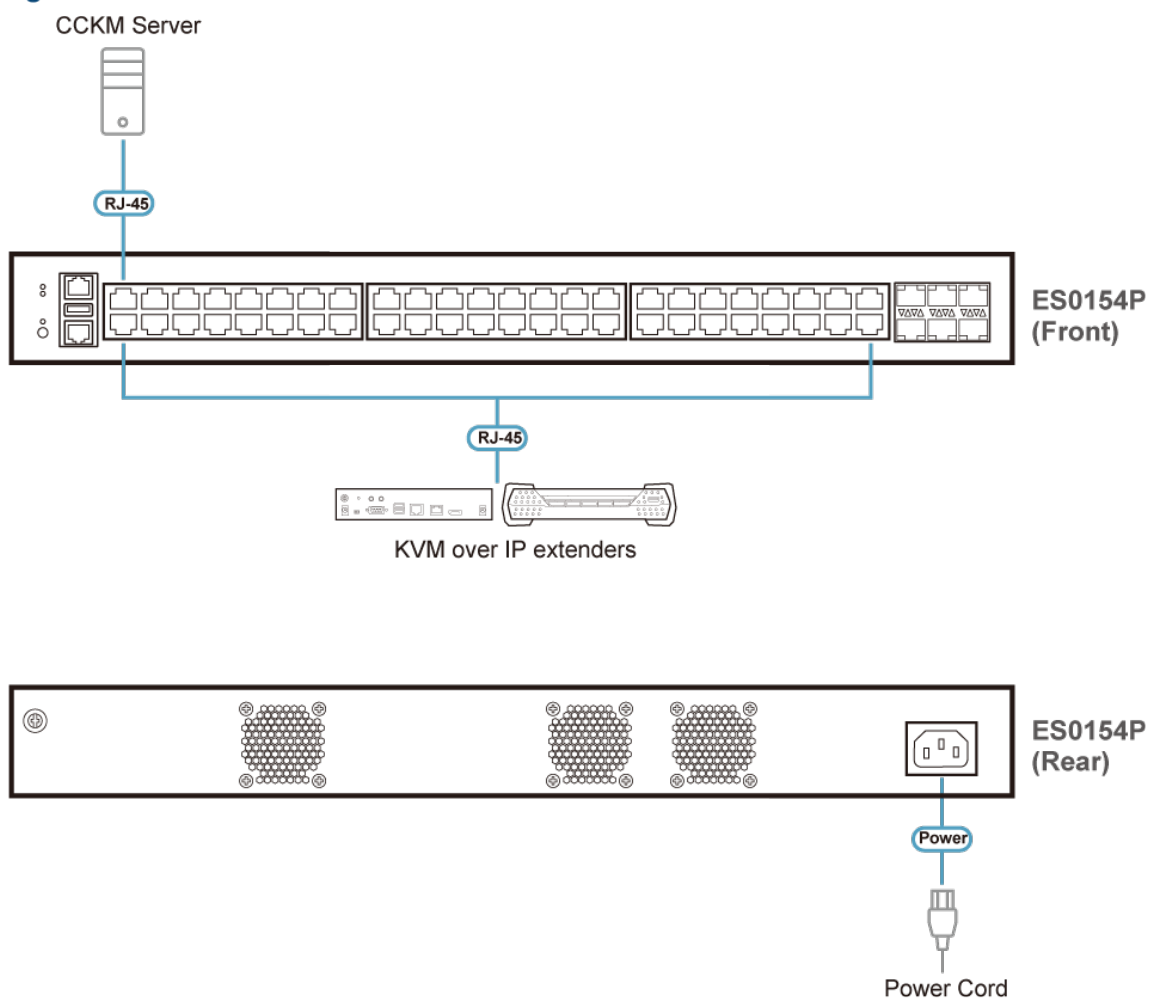
Specyfikacja techniczna

Złącza	
Porty RJ-45 10/100/1000	48
Porty konsoli	1 x RJ45
Konsola zdalna	1 X RJ45
Port USB	1
Wydajność	
Wydajność przełączania	396 Gbps
Forwarding Rate	295 Mpps
Pamięć Flash	256 MB
DRAM	1GB
Rozmiar tablicy adresów MAC	32K
Ramki Jumbo	10 KB
Auto-negocjacja	Tak

Znamionowa moc wejściowa	100-240V AC,50-60Hz
Pobór mocy	835W (MAX) 2BTU 849BTU
PoE	
Zgodność ze standardem	802.3af PoE / 802.3at PoE+ / 802.3bt PoE++ (tylko porty 41-48)
Liczba portów obsługujących PoE/PoE+	48
Całkowity budżet mocy PoE	740W
Maks. budżet mocy PoE na port	PoE : 15.4W/ PoE+: 30W / PoE++: 90W (tylko porty 41-48)
Środowiskowe	
Temperatura robocza	-5-45°C
Temperatura przechowywania	-40-70°C
Wilgotność	5%-95% RH, bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Przeźreń na półce	19"
Obudowa	Metal
Masa	5.42 kg (11.94 lb)
Wymiary(D x S x W)	44.20 x 42.00 x 4.36 cm (17.4 x 16.54 x 1.72 in.)
Partia w opakowaniu	1 sztuka
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

Schemat połączeń

► Diagram



Zawartość opakowania

- 1x ES0154P - 54-portowy gigabitowy zarządzalny przełącznik sieciowy warstwy 2+ z PoE
- 1x kabel zasilający
- 1x kabel konsoli szeregowej RJ-45 do DB-9
- 1x przewód uziemiający
- 6x osłony przeciwpyłowe portów
- 1x zestaw montażowy
- 1x skrócona instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

- AV over IP: VE8952T, VE8950T, VE8950R, VE8900T, VE8900R, VE8952R
Ekstendery KVM: KE6900AiT, KE6940AiT, KE6922R, KE6922T, KE6900AR, KE6900AT, KE6940AR, KE6940AT, KE6910, KE6910R, KE6910T, KE6912R, KE6912T, KE8900ST, KE9900ST, KE9950R, KE9950T, KE9952R, KE9952T, KE8952R, KE8952T, KE8950R, KE8950T, KE6900ST, KE6900R
Przełączniki KVM over IP: KG0016, KG0032
Accessories: 2A-141G, 2A-142G, 2A-136G, 2A-137G