

## **ES0152P**

Switch gestito GbE PoE a 52 porte





L'ES0152P è uno switch gestito ricco di funzioni per gli extenders KVM over IP della serie KE e gli extenders Video over IP della serie VE89 di ATEN. Ideale per l'installazione insieme con i prodotti della serie KE / VE89, l'ES0152P aiuta gli utenti a creare la propria infrastruttura OT con la serie KE eliminando il fastidio di complesse configurazioni.

L'implementazione dell'ES0152P è semplice e rapida. Grazie al plug and play non è necessario installare un software o configurare i dispositivi. È sufficiente collegare i trasmettitori e i ricevitori KE / VE89 all'ES0152P utilizzando i cavi Cat 5e/6 e tutti i dispositivi della serie KE / VE89 sulla stessa LAN per rilevarli automaticamente.

Lo switch di rete ES0152P offre una configurazione a 52 porte ad alte prestazioni, una serie completa di funzioni L2 e funzionalità avanzate che includono l'indirizzamento statico di Livello 3, server DHCP, supporto IPv6 e LLDP, per offrire una soluzione versatile per migliorare le prestazioni della rete

L'ES0152P offre una combinazione di porte SFP+ (fibra) e RJ45 (rame) per venire incontro alle richieste della rete. Supporta 4 porte (1 G/10 G) SFP+ e 48 porte (10 M/100 M/1 G) RJ45 con PoE+ (Supporta 802.3at/af). Grazie alla funzione Power over Ethernet (PoE), l'ES0152P è in grado di offrire una potenza fino a 740 Watt tramite le 48 porte RJ45 eliminando così la necessità di usare un adattatore di alimentazione, riducendo in questo modo i costi di configurazione dell'alimentazione.

L'ES0152P dispone di funzioni DMS integrate per rendere più semplice la gestione del dispositivo, sempre e ovunque. La sua interfaccia intuitiva facile da usare consente agli amministratori IT di configurare e gestire senza problemi le proprie reti e tutti dispositivi KE / VE89 collegati. Dispone inoltre di funzioni di sicurezza complete come la protezione della sorgente IP e ACL per proteggere la rete dall'accesso non autorizzato.

Grazie alla gamma completa di funzioni che aiutano a ottimizzare l'efficienza di rete, la gestibilità e l'affidabilità dell'ambiente di rete, l'ES0152P è una soluzione switch di rete ideale per le PMI e imprese, oltre che per tutti coloro che hanno deciso di adottare gli extenders KVM over IP della serie KE o gli extenders Video over IP della serie VE89 di ATEN nella propria infrastruttura OT.



#### Caratteristiche

- Rilevamento automatico dei dispositivi della serie KE/VE89
- Plug-and-play senza ulteriori impostazioniSupporta IGMP Snooping Fast Leave
- Supporta il controllo del flusso
- Supporta IGMP v1/v2/v3 Snooping e IGMP v1/v2 Querier
- Supporta le 48 porte Gigabit Ethernet e 4 porte SFP+ uplink (10 Gbps)
- Switch di accesso alla Gigabit Ethernet L2 ad alte prestazioni con capacità di commutazione a 176 Gbps: migliora la reattività delle applicazioni e i tempi di trasferimento dei file
- Creare un Sistema di gestione dispositivo (DMS) per offrire una panoramica per la gestione di tutti i dispositivi KE/VE89 collegati
- Supporta IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol: garantisce un recupero rapido dei collegamenti non riusciti migliorando la stabilità e l'affidabilità generale della rete
- QoS completo: consente la creazione, classificazione e pianificazione di fino a quattro tipi di traffico sulla rete
- Sicurezza migliorata: Sicurezza porta limita il numero totale di dispositivi utilizzando una porta switch oltre a proteggere dagli attacchi di flooding
- Configurazione e pianificazione porta 802.3af PoE/ 802.3at PoE+

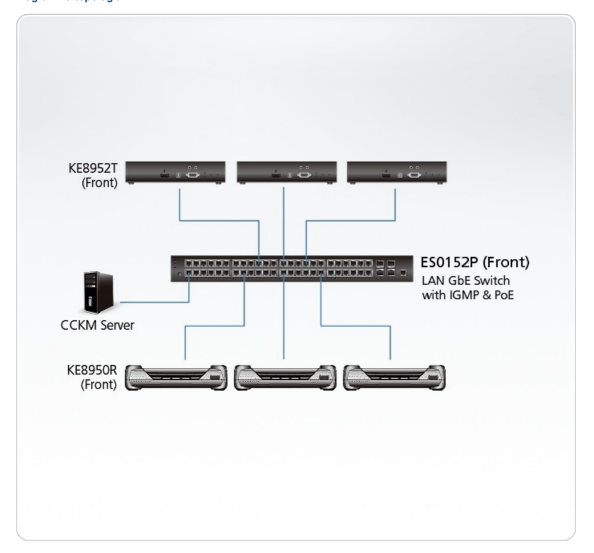


# Specifiche

Connettori	
Porte RJ-45 10/100/1000	48
Porte SFP Uplink	4
Porte Uplink SFP+	4
Porte console	1 x RJ45
Prestazioni	
Capacità di scambio	176 Gbps
Velocità avanzamento	130,95 Mpps
Frame Jumbo	10240 byte
Carico potenza ingresso	100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz
Consumo	AC110V:885.4W:3021BTU AC220V:858.1W:2931BTU
PoE	
Conformità standard	802.3af PoE/ 802.3at PoE+
Numero di porte che supportano PoE/PoE+	48
Potenza PoE massima per porta	PoE: 15,4 W/ PoE+: 30,0 W
Potenza PoE totale	740 W
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0 - 50 °C
Temperatura di conservazione	-20 - 60 °C
Umidità	10 - 90% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Spazio rack	19"
Struttura	Metallo
Peso	5.60 kg ( 12.33 lb )
Dimensioni (L x P x A)	44.20 x 37.50 x 4.40 cm (17.4 x 14.76 x 1.73 in.)
Lotto scatola	2 pezzi
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.



### Diagramma topologia



## ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.