



THSW20G240L2

Switch gestito Gigabit PoE a 16 porte

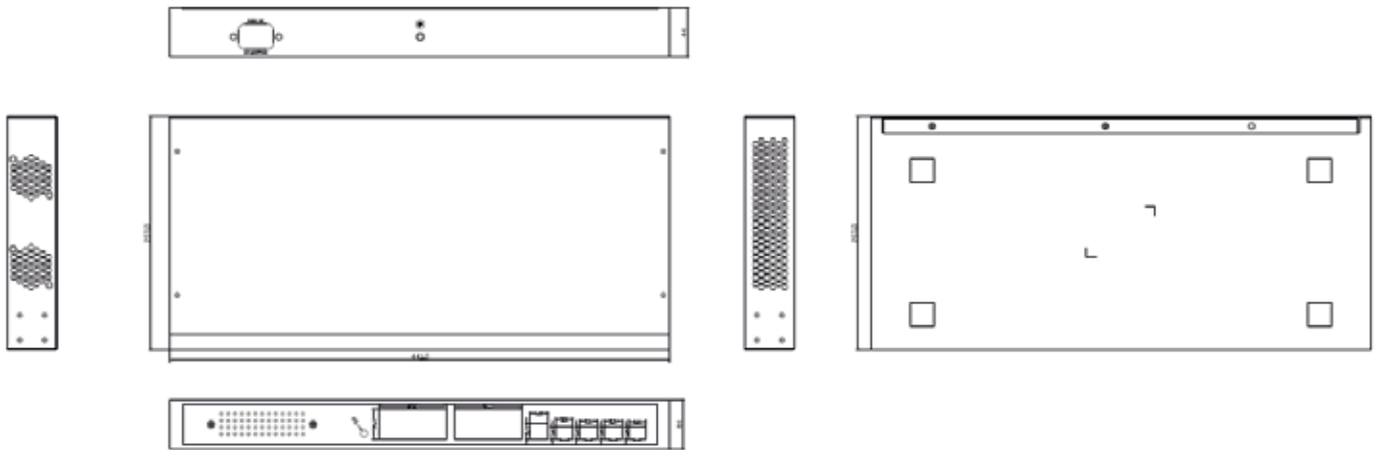
Caratteristiche Tecniche

- Switch PoE per la gestione della rete di livello 2
- Supporta gli standard IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Ridondanza di rete: STP/RSTP/MSTP
- Supporta IPv4/IPv6 e DHCP
- Gestione della rete basata su SNMP
- Configurazione: Web, Telnet, comando CLI
- QoS (IEEE802.1p/1Q), CoS/ToS per aumentare il determinismo
- Sicurezza di rete migliorata con IEEE802.1X, SNMP v1/v2c/v3, HTTPS e SSH/SSL
- Cache dati di grandi dimensioni (4M), trasmissione in tempo reale
- Studio automatico e invecchiamento MAC, la capacità dell'elenco di indirizzi MAC è 8K

Porta Ethernet	16*10/100/1000 Base-T (alimentazione PoE) 4*1000 Base-I
Consumo energetico AX8	Porta 1-16 ≤30 W, totale ≤240 W
Protocollo AX8	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Capacità di commutazione	40 Gbps
Velocità di inoltro dei pacchetti	29,76Mpps
Memoria buffer dei pacchetti	4,1 Mb
Umidità dell'applicazione	10%~90%
Energia	CA 100-240 V, 50/60 ;b
Protezione contro i fulmini	Modo comune 2KV
Temperatura di lavoro	(d6c,-d6
Peso	2,69 TQ
Dimensione (L×P×A)	440 mm x 330 mm x 44 W

Sistema	Nome utente/password: KNVSWadmin123 Indirizzo IP:192.168.1.110/24
Bilancio AX8	Totale ≤ 240 W
Tabella MAC	8 MIA
SNTP	Supporto
7;6A	Supporta client/relè 7;6A Supporta lo snooping 7;6A
VLAN	VLAN standard 802.1Q
Aggregazione portuale	Aggregazione manuale/LACP
Mirroring	Mirroring delle porte multi-K%no
Controllo del flusso	;KUP% duplex basato sul controllo del tipo contropressione; Full duplex basato sul frame A4FD8
Multicast	Snooping IGMP v2/v3
Caratteristiche di sicurezza	Controllo Storm Broadcast/Uncast/Multicast, IEEE 802.1x, Snooping DHCP (IP, MAC, porta)
Albero di copertura	Supporta DEACDEA'MSTP
LLDP	Supporto
Tabella MAC	Supporta la configurazione della tabella degli indirizzi MAC
BXD	QoS basato su porta WRR (Weighted Round Robin). Classe di servizio IEEE 802.1p QoS basato su 7D6A Modalità base BXD Modalità avanzata QoS (basata su policy)
Sistema in manutenzione	Supporta il caricamento/download del file di configurazione Supporta il caricamento dei pacchetti aggiornati Registro di sistema
Gestione della rete	WEB, Telnet, SSH, SNMP

Dimensioni



Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

