

Switch industriali PoE

4 porte Gig. Eth. PoE+ Unmanaged con 2 uplink TP e/o SFP



IGS-614HPT



IGS-624HPT



IGS-614HPT IGS-624HPT

Switch industriali unmanaged PoE con case in metallo con grado di protezione IP40 per installazioni su guida DIN o parete, ideali per ambienti dove le temperature possono variare da -40 a +75°C. Entrambi i modelli presentano 4 porte rame Gigabit PoE e come porte di uplink, l'IGS-614HPT integra 1 porta rame Gigabit ed 1 porta SFP, mentre l'IGS-624HPT presenta 2 porte SFP per eventuali collegamenti in fibra.

Tutte le interfacce RJ45 supportano l'auto-negoziamento 10/100/1000 Mbps e la funzione Auto-MDI/MDI-X. Ciascuna delle porte PoE, conforme agli standard IEEE 802.3af ed IEEE 802.3at, è in grado di erogare una potenza massima di 36W per un budget PoE totale degli switch pari a max. 120W. Le porte SFP accettano moduli mini-GBIC sia 100Base-X che 1000Base-X.

Nell'IGS-624HPT, attraverso la commutazione di dip switch, è possibile utilizzare le porte SFP in modalità ridondata permettendo il recupero automatico della connessione in caso di fault della link primaria.

Questi switch, sottoposti alle procedure di test di "Caduta libera" IEC60068-2-32, "Urti" IEC60068-2-27, "Vibrazioni" IEC60068-2-6, sono studiati per lavorare in ambienti critici e garantiscono un alto livello di immunità alle interferenze elettromagnetiche e alle sovratensioni.

Modello	IGS-614HPT	IGS-624HPT
Porte		
Rame 10/100TX		
Rame 10/100/1000T	5	4
SFP 100/1000X	1	2
Fibra / Distanza	In base a SFP	In base a SFP
Uscite Relay	1	1
Prestazioni e funzionalità		
Tabella indirizzi MAC	4K	4K
Capacità dello switch Gbps	12	12
Layer	2	2
VLAN		
Gruppi VLAN		
Spanning tree		
Link Aggregation		
QoS		
Multicast		
ACL		
Sicurezza		
Power Over Ethernet		
Numero porte PoE	4	4
Potenza per porta	36W	36W
Massima potenza erogabile	120W	120W
Management		
Managed		No
IPv4/IPv6		
Configurabile via		
Dimensioni e alimentazione		
Formato	Per installazione su guida DIN e muro	
Dimensioni mm	50 x 87 x 135	32 x 87 x 135
Grado di protezione	IP40	
Temperature di lavoro	Da -40 a +75 °C	
Alimentazione	2 ingressi da 12 a 56 VDC	
Consumo con e senza Poe	130//7W	
Conformità	FCC, Marcatura CE, RoHS	

Codice	Descrizione	Imballo
2032369	IGS-614HPT Switch industriale PoE+ IP40, 4 porte Gigabit PoE+, 1 porta Gigabit, 1 porta SFP, range temp. -40 / +75C	1 pz.
2032946	IGS-624HPT Switch industriale PoE+ IP40, 4 porte Gigabit PoE+ e 2 porte SFP, range temp. -40° / +75°C	1 pz.
2032196	MGB-TSX Modulo Mini-GBIC 1000Base-SX (LC, MM), range temperature -40° / +75° C	1 pz.
2032189	MGB-TLX Modulo Mini-GBIC 1000Base-LX (LC, SM), range temperature -40° / +75° C	1 pz.
2032197	MFB-TFX Modulo Mini-GBIC 100Base-FX (LC, MM), range temperature -40° / +75° C	1 pz.