

La tecnologia Gigabit per piccole aziende e uffici periferici

La tecnologia Gigabit Ethernet diventa disponibile anche per la connessione di Personal Computer e periferiche di rete anche per piccole aziende e uffici periferici. Tutto questo per dare sempre di più maggior efficienza di connessione alla propria rete e velocità all'accesso dei dati. Questo switch è stato progettato per migliorare le prestazioni in ambienti SOHO come piccole aziende e uffici periferici, garantendo la flessibilità di connessioni a 10/100/1000Mbps. Potente ma semplice da utilizzare, consente agli utenti di connettere una qualsiasi porta ad un nodo a 10Mbps, a 100Mbps o a 1000Mbps (1 Gbps) per incrementare l'ampiezza di banda, migliorare i tempi di risposta e soddisfare pesanti carichi di lavoro.

5 porte 10/100/1000Mbps

Lo switch fornisce 5 porte, tutte con supporto allo standard NWay. Le porte sono in grado di negoziare sia la velocità di connessione in ambienti di rete 10BASE-T, 100BASE-TX e 1000Base-T sia la modalità di trasmissione full-duplex o half-duplex.



Garanzia :
24 mesi



Switch Gigabit 5 Porte

CONNETTIVITÀ

Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000 MBPS	Numero porte LAN	5	Numero porte uplink Fibra / Ottiche (slot SFP)	0	Numero porte uplink RJ-45 10/100/1000	0
Numero porte uplink 10Gb	0	Numero porte fruibili contemporaneamente (LAN + uplink)	5	Porta Console	No		

CARATTERISTICHE TECNICHE

Gestione	Unmanaged	Supporto Routing (Layer 3)	No	Quality Of Service (QOS)	Sì	Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No	Power-Over-Ethernet (POE)	No	Numero porte POE	0	Potenza massima singola porta POE	0 W
Potenza massima totale porte PoE	0						

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	32 mm	Larghezza massima	192 mm	Profondità massima	118 mm	Peso	300 gr
Rack-Mountable	No	Led	- Per porta : velocità 100Mbps, velocità 1000Mbps, Link/Act - Per dispositivo : Alimentazione				

ALIMENTAZIONE

Alimentatore incluso	Sì	Power Supply	DC	Consumo energetico	9 W	Porta Redundant Power Supply (RPS)	No
----------------------	-----------	--------------	-----------	--------------------	------------	------------------------------------	-----------

CERTIFICAZIONI

Certificati di Conformità	<ul style="list-style-type: none"> - FCC Class A - CE Class A - VCCI Class A - CUL (UL60950) - LVD (EC60950) 						
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.