



SWITCH DESKTOP 8 PORTE 10/100/1000



DESCRIZIONE

Uso:

Instradamento pacchetti dati verso la loro destinazione.

Applicazioni:

Ideali per piccoli gruppi di lavoro o segmentazione di grosse reti.

Possono essere posizionati su tavoli e/o scrivanie ma anche in armadio collocandoli su ripiani o montati a muro.

Descrizione apparecchio:

Switch Gigabit Ethernet compatto, potente e ad alte prestazioni, con tutte le porte in grado effettuare operazioni di autonegoziazione a 10, 100 o 1000Mbps (NWay), il che significa che lo switch può negoziare automaticamente la velocità e la modalità duplex con gli elementi collegati.

È ideale per la microsegmentazione di grandi reti in piccole sub-reti collegate fra loro, aumentandone le prestazioni e rendendo possibile l'utilizzo di applicativi multimediali e di grafica che richiedono molta larghezza di banda.

Fornisce una connessione dedicata a 10/100/1000Mbps ad ogni cliente collegato senza alcun problema di congestione di larghezza di banda.

Per permettere di lavorare in modalità full-duplex, la trasmissione e la ricezione può avvenire simultaneamente senza provocare collisioni e duplicando inoltre la larghezza di banda della rete.

Lo switch è "plug and play", cioè non necessita di alcun software di configurazione ed è compatibile con tutti i protocolli di rete. Inoltre, i numerosi LED di diagnosi del pannello frontale forniscono lo stato operativo di ogni singola porta e di tutto il sistema.

Definizione dei LED:

Per la definizione dei LED consultare la seguente tabella:

LED	Stato	Funzionamento
Power	Verde fisso	Apparecchio acceso
	Disattivato	Apparecchio spento
1000M	Verde fisso	Collegato a 1000Mbps
	Verde lampeggiante	La porta sta trasmettendo/ricevendo dati
100M	Verde fisso	Collegato a 100Mbps
	Verde lampeggiante	La porta sta trasmettendo/ricevendo dati
10M	Verde fisso	Collegato a 10Mbps
	Verde lampeggiante	La porta sta trasmettendo/ricevendo dati



Caratteristiche:

Numero di porte/Velocità	8x10/100/1000
Protocollo	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
Memoria MAC	4K
Memoria buffer	128K
Involucro	metallo
Dimensioni HxLxP (mm)	25x155x85
Tipologia di alimentazione	esterna (12V, 1A)
Temperatura di lavoro	0°C / 40°C

RIFERIMENTI

Descrizione prodotto	Codice	Confezione
Switch 8 porte rame 10/100/1000	LEEXS08111	1