



## SWITCH 19" 24 PORTE 10/100 + 2 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.

Collocazione in armadio; montaggio sui montanti con aggancio tramite staffe di fissaggio.

#### Descrizione apparecchio:

Switch Gigabit Ethernet potente e ad alte prestazioni, con le porte in grado effettuare operazioni di auto negoziazione (NWay): 24 a 10 o 100Mbps e 2 a 10, 100 o 1000Mbps. Questo 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 10/100Mbps ad ogni cliente collegato alle 24 porte 10/100 oppure una connessione 10/100/1000Mbps se collegato ad una delle 2 porte 10/100/1000, 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.

Il dispositivo dispone di una capacità di gestione avanzata tale per cui può essere gestito attraverso la porta della console o da un'interfaccia utente web-based. In questo modo i system manager hanno la possibilità di sorvegliare e controllare il sistema in modo più efficace.

#### Definizione dei LED:

Per la definizione dei LED consultare la seguente tabella:

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



## Caratteristiche:

Numero di porte/Velocità	24x10/100 + 2x10/100/1000
Protocollo	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
Memoria MAC	8K
Memoria buffer	320K
Involucro	metallo
Dimensioni HxLxP (mm)	44x441x130 (19")
Tipologia di alimentazione	interna (100 ~ 240 VAC, 50~60Hz)
Temperatura di lavoro	0°C / 40°C

## RIFERIMENTI

Descrizione prodotto	Codice	Confezione
Switch 24 porte rame 10/100 + 2 porte rame 10/100/1000	LEEXS24111R	1