

SWITCH 24-PORTE GIGABITLAN DESKTOP



TL-SG1024D.jpg



SWITCH 24-PORTE GIGABITLAN DESKTOP

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 120,58 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [TP-LINK](#)

Descrizione

Lo Switch 24-Porte Gigabit desktop/rack TL-SG1024D consente di passare alla rete Gigabit Ethernet in modo semplice. Tutte le 24 porte supportano auto MDI/MDIX, non importa il tipo di cavo, è semplicemente plug & play. Inoltre, grazie alla recente tecnologia a risparmio energetico, il TL-SG1024D consente di risparmiare fino al 20%* dei consumi di energia, rendendolo la soluzione ecologica per la vostra rete aziendale.

Switch Gigabit

Fornito di 24 porte 10/100/1000Mbps, il TL-SG1024D espande la capacità della vostra rete consentendo invio di grandi file contemporaneamente. Il trasferimento di file che richiedono molta banda sono più veloci per utenti esigenti a casa, in ufficio, oppure in ambiente di produzione creativa. Consente il trasferimento contemporaneo di grafici, CGI, CAD, o file multimedia attraverso la rete.

GO GREEN RISPARMIANDO ENERGIA

Sapete di avere l'opzione ecologica quando aggiornate la rete a Gigabit! Questa nuova generazione di Switch 24 porte Gigabit desktop/rack TL-SG1024D è caratterizzata dalle più innovative tecnologie di risparmio energetico e può espandere ampiamente la vostra rete consumando meno. Aggiusta automaticamente l'utilizzo di energia in base allo stato di connessione ed alla lunghezza del cavo.

Riduzione di consumo di energia quando le porte sono inattive

Quando il computer o la rete è disconnessa la porta corrispondente di uno switch tradizionale continua a consumare un buon numero di energia. Il TL-SG1024D può automaticamente controllare e abbassare il consumo di energia sulle porte in base allo stato di connessione.

Power Budget in base alla lunghezza del cavo

Generalmente i cavi più corti utilizzano meno energia, questo non è il caso per la maggior parte dei dispositivi che utilizzano la stessa energia in tutta la rete indipendentemente dalla lunghezza del cavo. Il TL-SG1024D analizza ed aggiusta il consumo di energia in base alla lunghezza del cavo Ethernet connesso.

Semplice utilizzo

La funzione automatica dello switch gigabit rende l'installazione plug & play e senza problemi. Non è richiesta alcuna configurazione. Auto MDI/MDIX elimina la necessità di cavi incrociati. Auto-negoziazione su ciascuna porta controlla la velocità della connessione del dispositivo

network (sia 10, che 100 Mbps o 1000 Mbps) ed aggiusta efficacemente per permettere prestazioni ottimali.

* Massimo risparmio energetico se usato con switch TP-LINK , il risparmio energetico potrebbe variare in base alle condizioni d'uso

//