Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS SCALANCE XB008 è uno switch Ethernet industriale non gestito progettato per velocità di trasmissione di 10/100 Mbit/s. È ideale per la configurazione di piccole topologie a stella e lineari, offrendo diagnostica tramite LED e un grado di protezione IP20. L'alimentazione è fornita tramite una tensione di 24 V AC/DC, e dispone di 8 porte twisted pair con connettori RJ45.

Specifiche Tecniche

Numero di porte RJ45 a 10/100 Mbit/s: 8

Velocità di trasmissione: 10/100 Mbit/s

Alimentazione: 24 V AC/DC

Consumo energetico: 2,88 W

Corrente assorbita massima: 0,12 A

Tipo di montaggio: Guida DIN

Dimensioni (L x A x P): 45 mm x 100 mm x 87 mm

Grado di protezione: IP20

Temperatura operativa: da -10°C a 60°C

Caratteristiche Principali

- Diagnostica LED per monitorare lo stato operativo.
- Design compatto adatto per installazioni in spazi ristretti.
- Facilità di installazione su guida DIN.
- Ideale per la realizzazione di piccole reti industriali in topologie a stella o lineari.

Informazioni Aggiuntive

Codice prodotto: 6GK50080BA101AB2

EAN: 4047622598368

Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme

Note

Il manuale del prodotto è disponibile per il download sul sito ufficiale di Siemens.