

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS SCALANCE XB112 (codice prodotto: 6GK51120BA002AB2) è uno switch Ethernet non gestito progettato per la configurazione di piccole topologie a stella e lineari. Dispone di 12 porte RJ45 con velocità di trasmissione di 10/100 Mbit/s. Il dispositivo offre diagnostica tramite LED, grado di protezione IP20 e supporta un'alimentazione ridondante a 24 V AC/DC.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6GK51120BA002AB2?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Numero di Porte:**

12 x RJ45

- **Velocità di Trasmissione:**

10/100 Mbit/s

- **Tipo di Switch:**

Non gestito

- **Alimentazione:**

19,2 V ~ 28,8 V DC

- **Consumo di Corrente:**

200 mA

- **Temperatura Operativa:**

0°C ~ 60°C

- **Grado di Protezione:**

IP20

- **Montaggio:**

Guida DIN

- **Dimensioni (L x A x P):**

80 mm x 117 mm x 109 mm

- **Serie:**

X-100

- **Nome Commerciale:**

SCALANCE

Applicazioni

Il SCALANCE XB112 è ideale per l'implementazione in piccole reti industriali, supportando configurazioni a stella e lineari. Grazie alla sua semplicità e affidabilità, è adatto per applicazioni che richiedono una connettività Ethernet stabile senza la necessità di gestione avanzata.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6GK51120BA002AB2?utm_source=openai))

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6GK51120BA002AB2?utm_source=openai))