

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6GK52080BA002AA3 è uno switch Ethernet industriale gestito della serie SCALANCE X208, progettato per applicazioni in ambienti industriali. Offre 8 porte RJ45 con velocità di trasmissione di 10/100 Mbit/s, garantendo una comunicazione affidabile e veloce all'interno delle reti Industrial Ethernet/PROFINET. La robusta custodia in metallo e il design compatto lo rendono ideale per l'installazione in quadri elettrici con spazio limitato. ([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/siemens-scalance-x208-managed-ie-switch-8-x-10-100-mbit-s-porte-rj45-diagnostica-led-SIE6GK52080BA102AA3?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- Numero di porte: 8 x RJ45
- Velocità dati: 10/100 Mbit/s
- Tensione di alimentazione: 19,2 V - 28,8 V DC
- Temperatura di funzionamento: -40°C a +60°C
- Consumo di corrente: 170 mA
- Dimensioni (L x A x P): 60 mm x 125 mm x 124 mm
- Grado di protezione: IP20
- Montaggio: Guida DIN
- Gestione: Switch Layer 2 gestito
- Certificazioni: CE, UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1
- Funzionalità aggiuntive: Diagnostica LED, contatto di segnalazione errori con tasto SET, supporto PROFINET IO-Device, gestione reti con manager di ridondanza integrato
- Accessori opzionali: C-PLUG per la sostituzione rapida dell'apparecchiatura

Applicazioni

Il SIEMENS 6GK52080BA002AA3 è ideale per l'integrazione in soluzioni di automazione con componenti S7-300, offrendo elevata disponibilità della rete grazie alla possibilità di realizzare strutture ad anello ridondanti con ridondanza veloce dei mezzi trasmissivi. La sua integrazione ottimizzata nella diagnostica di processo e di sistema con PROFINET, insieme alla compatibilità con sistemi di Network Management tramite accesso SNMP standardizzato, lo rendono adatto per applicazioni industriali complesse.

([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/siemens-scalance-x208-managed-ie-switch-8-x-10-100-mbit-s-porte-rj45-diagnostica-led-SIE6GK52080BA102AA3?utm_source=openai))

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare il manuale tecnico fornito da Siemens. La documentazione include schede tecniche, manuali d'uso e guide all'installazione, disponibili sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.

([spesaelettrica.it](https://www.spesaelettrica.it/siemens-scalance-x208-managed-ie-switch-8x-10-100-mbit-s-porte-rj45-dagnostica-led-SIE6GK52080BA102AA3?utm_source=openai))