

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6GK53240GG103AR2, noto come SCALANCE XR324-12M, è uno switch Industrial Ethernet gestito progettato per l'installazione in rack da 19 pollici. Offre 12 moduli media a 2 porte, supportando velocità di 100/1000 Mbit/s, sia in configurazioni elettriche che ottiche. Questo dispositivo è ideale per ambienti industriali esigenti, garantendo una connettività affidabile e veloce.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6GK53240GG103AR2?utm_source=openai))

Caratteristiche Principali

- 12 moduli media a 2 porte con velocità di 100/1000 Mbit/s, configurabili come porte elettriche o ottiche.
- Diagnostica tramite LED e contatto di segnalazione per una rapida identificazione degli errori.
- Pulsante Select/Set per una configurazione intuitiva.
- Funzionalità PROFINET IO Device per una perfetta integrazione nei sistemi di automazione.
- Gestione di rete avanzata con supporto per RSTP, VLAN e IGMP.
- Manager di ridondanza integrato per garantire la continuità operativa.
- Alimentazione a 230 V AC con porte posizionate frontalmente per un facile accesso.
- C-PLUG incluso nella fornitura per una rapida sostituzione e backup delle configurazioni.

Specifiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 230 V AC.
- Consumo energetico: 50 W.
- Temperatura operativa: da -40°C a +70°C.
- Dimensioni (L x P x A): 483 mm x 305 mm x 44 mm.
- Peso: 6,9 kg.
- Grado di protezione: IP20.
- Montaggio: rack da 19 pollici.

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS dal 05/03/2010.
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).

- Informazioni REACH disponibili per le sostanze presenti oltre lo 0,1% in peso.

Note Aggiuntive

Il portafoglio XR/XRM-300 è disponibile come successore di questo modello.
([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6GK53240GG103AR2?utm_source=openai))