

INFO ESTERNA Industry sector



Nr:2009/5.1/14 Data: 18.6.09

SIMATIC NET: Ethernet/Profinet

Rilascio alla vendita nuovi switch SCALANCE XF200

Con la presente si comunica che sono stati rilasciati alla vendita, con alcune restrizioni, i nuovi switch Industrial Ethernet Managed della famiglia SCALANCE XF200 (con formato compatto "Flat").

Le restrizioni sono relative al fatto che non sono ancora disponibili per il prodotto le certificazioni UL. Tali certificazioni sono attese nel breve termine.

Descrizione del prodotto

I nuovi prodotti con formato "Flat", espandono l'attuale famiglia di switch Managed SCALANCE X200, permettendo l'installazione in quadri elettrici assieme a sistemi ET200S, grazie alle dimensioni ridotte dello switch (W x H x D in mm 75 x 120 x 74).

I nuovi switch sono utilizzabili per la realizzazione di reti Ethernet lineari, a stella e ad anello.

Le versioni disponibili per i nuovi modelli di Switch hanno le seguenti caratteristiche:

- **SCALANCE XF204:** 4 porte RJ45 Fast Ethernet 10/100 Mbit/s;
- **SCALANCE XF208:** 8 porte RJ45 Fast Ethernet 10/100 Mbit/s;

- **SCALANCE XF204-2**: 4 porte RJ45 Fast Ethernet 10/100 Mbit/s + 2 porte BFOC (ST) per collegamenti in fibra ottica di vetro multimodale 100 Mbit/s fino a 3km di distanza;
- **SCALANCE XF206-1**: 6 porte RJ45 Fast Ethernet 10/100 Mbit/s + 1 porta BFOC (ST) per collegamenti in fibra ottica di vetro multimodale 100 Mbit/s fino a 3km di distanza.

Caratteristiche tecnico funzionali

- o Grado di protezione IP20, robusta custodia plastica con altezza di un modulo ET200S;
- o Montaggio su guida DIN Rail standard;
- o Cavi di collegamento completamente coperti dal coperchio protettivo, l'uscita dei cavi Ethernet dalla parte inferiore dello switch consente così la realizzazione di una soluzione d'installazione compatta;
- o Contatto di segnalazione fault, LEDs di diagnostica, pagine di diagnostica via Web e protocollo SNMP, supporto della diagnostica Profinet I/O se collegato ad un dispositivo I/O Controller.

Codici di ordinazione

<i>MLFB</i>	<i>Descrizione</i>
6GK5204-0BA00-2AF2	SCALANCE XF204
6GK5208-0BA00-2AF2	SCALANCE XF208
6GK5204-2BC00-2AF2	SCALANCE XF204-2

6GK5206-1BC00-2AF2

SCALANCE XF206-1