



SIMATIC NET: ETHERNET

Rilascio SCALANCE X201-3P IRT PRO

Il nuovo SCALANCE X201-3P IRT PRO si aggiunge alla gamma di Switch managed Industrial Ethernet SCALANCE X200 IRT PRO (Isochronous Real-Time) con grado di protezione IP65/IP67.

Caratteristiche tecnico funzionali

Lo SCALANCE X201-3P IRT PRO è dotato di 1 porta elettrica 10/100 Mbit/s di tipo RJ45 Push Pull Plug PRO, e 3 porte ottiche 100 Mbit/s per fibre di Plastica POF o PCF con connettori di tipo SC RJ Push Pull Plug PRO.

Il dispositivo consente la realizzazione di topologie di reti lineari, a stella e ad anello. Grazie all'utilizzo della tecnologia "Cut Through" lo switch soddisfa ottimamente i requisiti necessari per l'utilizzo dei dispositivi con PROFINET IRT.

Lo SCALANCE X201-3P IRT PRO è utilizzabile per il collegamento in anello ottico, o misto elettrico/ottico; è inoltre configurabile come Manager della Ridondanza.

Il dispositivo è dotato di LED e contatto di segnalazione guasti; sono disponibili per le porte in fibra dei LED aggiuntivi per l'indicazione di un eventuale decadimento nelle caratteristiche trasmissive della fibra di plastica. Lo switch supporta le seguenti funzionalità:

- Può essere inserito nel sistema di diagnostica PROFINET I/O dello Step7, come PROFINET I/O Device;
- Diagnostica remota da supervisore via SNMP, o tramite interfaccia WEB integrata nel dispositivo;
- Sostituzione rapida del dispositivo in caso di guasto, con C-PLUG (opzionale).

Pacchetti e prezzi di listino

<i>MLFB</i>	<i>Descrizione</i>		
6GK5201-3JR00-2BA6	SCALANCE X201-3P IRT PRO		

Accessori

<i>MLFB</i>	<i>Descrizione</i>		
6GK1901-1BB10-6AA0	IE RJ45 Plug PRO		
6GK1900-0MB00-6AA0	IE SC RJ POF Plug PRO		
6GK1900-0NB00-6AA0	IE SC RJ PCF Plug PRO		
6GK1907-0AB10-6AA0	Power Plug PRO		

