

Industrial Gigabit Ethernet Switch MS657208X



8-Port Industrial Gigabit Switch, 8x 10/100/1000Base, erweiterter Einsatztemperaturbereich von -40 bis +75°C, 2x 12..56 V DC redundant. Geeignet für DIN Hutschienen- oder Wandmontage. Ideal einsetzbar für IP-Überwachungslösungen, Verkehrsüberwachung oder Sicherheitsanwendungen in kritischen Umgebungen.

Beschreibung

Die Entry Line Familie bietet abgestufte Gigabit Ethernet Switches für raue Umgebungen. So stehen hier kompakte Switches mit bis zu 8 GBE Ports zur Verfügung. Die Basisprodukte sind für kupferbasierende Netze konzipiert und verfügen über 5 und 8 RJ-45 Ports mit 10/100/1000T.

Die Inbetriebnahme der Geräte erfolgt in Plug'n'Play-Manier, eine manuelle Konfiguration ist nicht notwendig. Die Anschlüsse stellen sich per Autonegotiation (10/100/1000Base-T) und Auto MDI/MDI-X automatisch ein.

Merkmale:

- Gigabit Performance für Industrial Ethernet
- Kosteneffizienter und kompakter Aufbau
- 12..48 VDC Stromversorgungsanschluss, redundant ausgelegt
- Potentialfreier Relais-Kontakt

Technische Daten

Fabrikat	Microsens
----------	-----------

Bestellinformation

Bezeichnung	Artikelnummer
Industrial Gigabit Ethernet Switch MS657208X	77-66-0504