



PC-IA800

- Switch für Videoanwendungen
- Hutschienenmontage
- Kupferports: 8x10/100TX, RJ45
- Speisung 12-56VDC, redundant

Hochqualitativer und robuster Switch mit acht Ports 10/100TX . Der Switch ist speziell für ein industrielles Umfeld entwickelt und eignet sich bestens im Einsatz für Videoüberwachungsnetzwerke. Es lassen sich bis zu sieben IP-Kameras auch mit sehr hoher Auflösung an den Switch anschliessen. Der Uplink zu einer Videozentrale erfolgt über den achten Port. Durch die erweiterte Betriebstemperatur eignet sich das Gerät für die Montage im Aussenbereich. Die Montage ist dank der Haltevorrichtung für Tragschienen sehr schnell und einfach. Auch die Wand- , bzw. Tischmontage ist durch mitgelieferte Halteplatten möglich.

Produktinformationen

Kurzbeschreibung

Industrieswitch mit acht Ports 10/100TX

Technische Daten

Kupfer Ports	8 x 10/100TX, RJ45
Speisespannung	2 x 12-56VDC, redundante Einspeisung möglich, Schraubklemme
Leistungsaufnahme	Max. 3W
IP Schutzart	IP30
Betriebstemperatur	-40°C bis +75°C
Verlustleistung	10 BTU/h

Abmessungen	142x36x105mm (HxBxL)
Gewicht	Bruttogewicht: 0.72 kg Nettogewicht: 0.53 kg
Backplane	1.0Gbit/s
MAC Tabelle	1k