



## Unmanaged Industrial Ethernet Switch NITE-RS, 5 / 8 Port

Schmal: nur 22,5 mm breit

- 5 / 8 x RJ45 10/100BaseTX Port
- mit allen Grundfunktionen ausgestattet
- minimale Einbaubreite von 22,5 mm
- verpolungssicher
- mit Einschaltstrombegrenzung
- alle Port mit Auto Negotiation, Full Duplex und MDI/MDI-X Erkennung
- Store-and-Forward Switching Technologie mit Full-Duplex und non-blocking flow control
- Broadcast Storm Protection
- 2 K MAC Address Table
- LED Anzeigen für Stromversorgung und 10/100 Link je Port
- Spannungsversorgung über 3 Pol Terminal Block Anschluss, 12 V - 24 V AC/DC werden unterstützt
- mit Hutschienenbefestigung aus Metall
- Metallgehäuse, entspricht IP30 Standard
- arbeitet im Temperaturbereich von -40° bis +70° Celsius einsetzbar
- Maße 5 Port: (B)22,5 x (T)78 x (H)103 mm
- Maße 8 Port: (B)22,5 x (T)78 x (H)103 mm
- Lieferumfang: Unmanaged Industrial Ethernet Switches, mit DIN Schienenhalterungen, **ohne Netzteil**

### Anwendungsbeispiele:

- ideal als Einsteigermodell
- Für raue Umgebungen wie z.B Industriehallen und Produktionsbereiche
- Einsetzbar im geschützten Außenbereich

### Für wen geeignet:

- Für Industrieunternehmen mit EDV-gestützter Produktion
- Für EDV Systemhäuser die im Bereich Industrial Ethernet aktiv sind



Unmanaged Industrial Ethernet Switch NITE-RS5-1100



Unmanaged Industrial Ethernet Switch NITE-RS8-1100

Produkt	Ausführung	Übertragung	Ports	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Unmanaged Industrial Ethernet Switch NITE-RS5-1100	RJ45	10/100Base TX	5	NITE-RS5-1100	19006215
Unmanaged Industrial Ethernet Switch NITE-RS8-1100	RJ45	10/100Base TX	8	NITE-RS8-1100	19006216