

DIGITUS®

## Industrial mini Gbic (SFP) Modul, 1,25 Gbps

### Die Plug & Play Glasfaser-Verbindung

- die Plug & Play Glasfaser-Verbindung ermöglicht eine schnelle Installation
- sendet Daten in hoher Qualität und bietet zusätzlich höchste Ausfallsicherheit
- Distanz bis zu 0,55km bei einer maximalen Datenrate von 1,25Gbps
- Betriebstemperatur: -40 °C - +85 °C

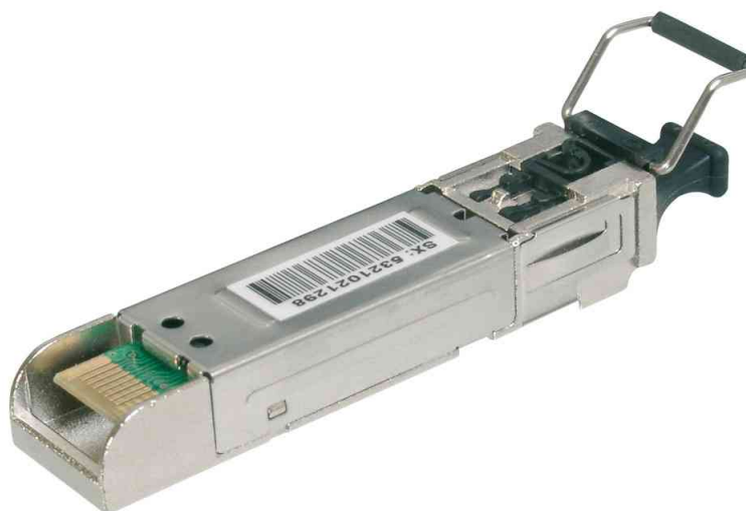
### Technische Details:

- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) Modul
- kompatibel zu folgenden Herstellern: Ubiquiti, Allied Telesis, Allnet, CISCO, D-Link, Edimax, Intellinet, KTI Networks, Level One, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, ZyXEL, ZTE, Avaya, Mikrotik, ENTERASYS, FINISAR, FORCE 10, RIVERSTONE, Fortinet
- hohe Qualität und höchste Ausfallsicherheit
- 1,25 Gbps maximale Datenrate
- entspricht dem IEEE 802.3z Gigabit Standard
- Klasse 1 Laser Produkt nach EN 60825-1
- leichte Plug and Play-Installation
- MSA (Multi Source Agreement) kompatibel
- Hot pluggable
- Anschluss: 1x LC Duplex
- 1000Base-SX - Für kurze Distanzen
- Wellenlänge: 850nm
- Sendeleistung: Minimum -8 dBm, Maximum -3 dBm
- Empfangsensitivität: Minimum -20 dBm
- geeignet für 50/125µm und 62,5/125µm Multimode-Glasfaserkabel
- sicherer Schnellverschluss-Mechanismus
- 3,3V Stromversorgung
- Betriebstemperatur: -40 °C - +85 °C

### Länge = Reichweite

#### Anwendungsbeispiel:

- ermöglicht eine schnelle Installation



Industrial mini Gbic (SFP) Modul, 1,25 Gbps

Produkt	Ausführung	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Industriell mini GBIC Modul	SFP	0,55 km 20,0 km	silber silber	DN-81010 DN-81011	11004537 11004574