

# DIGITUS Professional DN-81000-01 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

1GbE - 1000Base-SX - LC Multi-Mode - bis zu 550 m - 850 nm

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-81000-01
EAN/UPC	4016032369936



## Beschreibung

Die DIGITUS Mini GBIC (SFP) Transceiver Module bieten höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Ob von Switch zu Switch, Konverter zu Switch, Konverter zu Konverter oder weitere, umfangreiche Einsatzmöglichkeiten: Die große Vielfalt an DIGITUS Modulen ermöglicht Ihnen einen flexiblen Einsatz der Glasfasertechnologie. Durch die Konformität mit dem MSA (Multi Source Agreement)-Standard ist eine Kompatibilität mit Drittherstellern gewährleistet.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional DN-81000-01 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - 1GbE
Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Datenübertragungsrate	1.25 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	1GbE
Maximaler Übertragungsbereich	550 m

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

### Netzwerk

Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	1000Base-SX
Data Link Protocol	1GbE
Datenübertragungsrate	1.25 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Maximaler Übertragungsbereich	550 m
Leistungsmerkmale	Austausch von Hot-Swap-Modulen
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z

**Erweiterung/Konnektivität**

Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode x 2
----------------	--

**Verschiedenes**

Kennzeichnung	Plug and Play, Laser Class 1, EN 60825-1, MSA
---------------	---

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.