

# DIGITUS Professional DN-652104 - Medienkonverter - 1GbE - 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, 1000Base-X - RJ-45 / SFP (mini-GBIC)

bis zu 80 km



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-652104
EAN/UPC	4016032488217

## Beschreibung

Die Medienkonverter von DIGITUS stellen eine optimale Lösung für die Migration von Kupfer- und Glasfasersignalen dar. Ab sofort können Sie auf die Glasfasertechnik zugreifen und mehrere Kilometer überbrücken, ohne ihre komplette Netzwerkverkabelung auszutauschen. Mit dem umfangreichen Sortiment von Produkten können Sie auf Ihre individuellen Anforderungen reagieren. Die intuitive Bedienung garantiert eine schnelle und einfache Installation. Jahrelange Erfahrung und ein vielfältiges Angebot machen DIGITUS zu einem zuverlässigen Partner für Ihre Netzwerktechnik.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Professional DN-652104 - Medienkonverter - 10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Gerätetyp	Medienkonverter - RJ-45 / SFP (mini-GBIC)
Formfaktor	Wand / DIN-Schienen montierbar
Verdrahtungstyp	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, 1000Base-X
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Data Link Protocol	10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Maximaler Übertragungsbereich	80 km
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Stromversorgung	DC 12 - 56 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8 cm x 4 cm x 12 cm
Gewicht	300 g

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Medienkonverter
Formfaktor	Wand / DIN-Schienen montierbar
	<b>Netzwerk</b>
Anschluss technik	Kabelgebunden

Verdrahtungstyp	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, 1000Base-X
Data Link Protocol	10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	80 km
Statusanzeiger	Stromversorgung, PoE, Link/Aktivität
Leistungsmerkmale	Auto-Negotiation, Überspannungsschutz, geeignet für Wandmontage, Kurzschlusschutz, an DIN-Schiene montierbar, Blitzschutz
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (PoE) - RJ-45 weiblich - 30 W 1 x Ethernet 1000Base-X - SFP
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	IP40
<b>Stromversorgung</b>	
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Redundante Stromversorgung	Ja
Erforderliche Netzspannung	DC 12 - 56 V
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	8 cm
Tiefe	4 cm
Höhe	12 cm
Gewicht	300 g
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	18 cm
Transporttiefe	7 cm
Transporthöhe	22 cm
Transportgewicht	400 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	75 °C

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