

# Intellinet Medienkonverter 10 GigE 5 2.5 10Base-FL 1000Base-T 1000Base-X 10 GBase-T 10 GBase-R 2.5 GBase-T 5 GBase-T 5 GBase-R 2.5 GBase-X RJ-45 / SFP+ bis zu 100 m



**Artikelnummer** 994157262

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Der Intellinet 10GBase-T auf 10GBase-R Medienkonverter integriert Glasfaserkabel in ein bestehendes Kupferkabelnetzwerk für ein LAN-Upgrade mit geringem Kosten- und Arbeitsaufwand. Er arbeitet transparent - die Leistung und Funktionalität bleiben unverändert, das Netzwerk wird lediglich um die Unterstützung von beiden Medien - Kupfer und LWL - erweitert. Zudem sorgt die hochperformante 10-Gbit/s-Verbindung für schnelle und konstante Datenübertragungen.

- **Höhere Reichweite**

Durch die LWL-Unterstützung können auch weit entfernte Workgroups in Ihr Netzwerk eingebunden werden. Ohne zusätzliche Access Points sind somit problemlos Gebäude-zu-Gebäude-Verbindungen möglich.

- **Flexibilität bei der Verkabelung**

Durch seine kompakte Bauform kann dieser Konverter sowohl in Desktop-Anwendungen mit begrenztem Platz als auch in Wandverteiltern verwendet werden. Mehrere Konverter lassen sich zudem in einem Intellinet 19" Medienkonvertergehäuse installieren.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Ethernet 10GBase-T - RJ-45, 1 x Ethernet 10GBase-FL - SFP+
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	5 Watt
<b>Statusanzeiger</b>	Link/Aktivität, Stromversorgung, Input, 10G-Geräte verbunden
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrates</b>	10 Gbps
<b>Produkttyp</b>	Medienkonverter
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Gewicht</b>	200 g
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Typ</b>	Medienkonverter
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

## Weitere Bilder

