

METRIC
INDUSTRIAL

Media Konvertere TP, intern power 10/100 og 10/100/1000



Media konvertere forlenger avstanden mellom Ethernet TP (twisted-pair) utstyr helt transparent med hjelp av fiber. Konverterene følger Ethernet, Fast Ethernet og Gigabit Ethernet standardene. Konverterne leveres med intern strømforsyning



- Frittstående og Plug 'n' Play
- Fullstendig transparent
- Link Fail Pass through (LFP)
- Automatisk innstilling for rett/krysset TP kabel (Auto MDI-X)

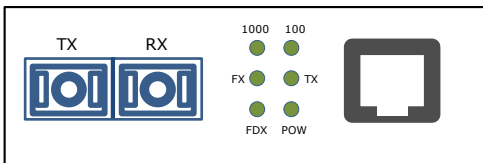
Spesifikasjoner:

Standarder	IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 100Base-T, IEEE 802.3z 1000Base-SX/LX
Kontakt typer	Fiber: SC, TP: RJ45
Fibertyper MM	50/125µm, 62,5/125µm
Fibertyper SM	9/125µm
Bølgelengde MM	Gigabit Ethernet: 850nm. Fast Ethernet 1310nm
Bølgelengde SM	1310nm
Transmisjonslengde MM	Gigabit Ethernet: 220mtr(62,5/125), 550mtr(50/125). Fast Ethernet: 2km
Transmisjonslengde SM	20km
Kabeltype TP:	Cat5 eller bedre
Transmisjonslengde: TP	≤100mtr
LED indikatorer	Power, MM link status, SM link status
Strømforsyning	Intern 230V AC, 50/60Hz
Effektforbruk	≤3W
Temperatur drift	-0°C~+70°C
Temperatur lagring	-20°C~+80°C
Luftfuktighet drift	10-80% RH
Luftfuktighet lagring	5-90% RH
Vekt ekskl. emballasje	600 gram
Vekt inkl. emballasje	750 gram
Dimensjoner	(L)120 x (B)90 x (H)35mm

Typiske applikasjoner:



LED indikatorer:



LED indikator	Farge	Funksjon
100	Grønn	100M er valgt
1000	Grønn	1000M er valgt
TX	Grønn	På: TP link er OK
		Blinker: Trafikk på TP link
FX	Grønn	På: FO link er OK
		Blinker: Trafikk på FO link
FDX	Grønn	PÅ: Full Duplex modus
POW	Grønn	PÅ: Strøm er på

Bestillingsinformasjon:

Art.nr.	Elnr	Beskrivelse
XDK-3325		Media Konverter 10/100Base-TX-100Base-FX, 2km, MM 1310nm, intern power
XDK-3321		Media Konverter 10/100Base-TX-100Base-FX, 20km, SM 1310nm. intern power
XDK-3805		Media Konverter 10/100/1000Base-TX-1000Base-SX, 0,5km, MM 850nm, intern power
XDK-3832		Media Konverter 10/100/1000Base-TX-1000Base-LX, 20km, SM 1310nm, intern power