



ALLNET

ALL-MC105G-SC-SM

Medienkonverter 10/100/1000BaseT - 1000BaseLX SM, SC

- *1x 10/100/1000BaseT Ethernet TP Port; 1x 1000BaseLX Ethernet Fiber Port*
- *TP Port unterstützt Half/Full-Duplex, Auto-MDI/MDI-X und Auto-Negotiation*
- *Gigabit Fiber Port unterstützt Single Mode SC*
- *Ethernet 802.3x Flow Control*

Art.-Nr. 103897



Element	Spezifikation
Standards:	IEEE 802.3 10BaseT IEEE 802.3u 100BaseTX IEEE 802.3ab 1000BaseT IEEE 802.3z 1000BaseLX IEEE 802.3x Flow Control
Netzwerkanschlüsse:	1x 10/100/1000BaseT mit RJ-45 Connector 1x 1000BaseLX mit Fiber Connector SM,SC
Datenübertragungsrate:	Half/Full-Duplex on TP
Übertragungsmedien:	TP:10/100/ 1000BaseT Cat. 5, 5E, 6 UTP/STP, bis zu 100 m 1000BaseLX: 8.3/125µm Single Mode LWL, bis zu 20 km 8.7/125µm Single Mode LWL, bis zu 20 km 9/125µm Single Mode LWL, bis zu 20 km 10/125µm Single Mode LWL, bis zu 20 km
Led Anzeige:	1x Power on Per Port:(TX): Link, TX ; (FX): Link, RX
Stromversorgung:	DC 5V/2A „Netzteil inklusive“ Ersatz PSU = Art. 140858“
Stromverbrauch:	3 Watts (Max)
Maße:	94 × 71 × 26 mm (L x W x H)
Gewicht:	230g ohne Netzteil und Verpackung
Umgebung:	Temperatur Betrieb: 0 ~ 50 °C Luftfeuchtigkeit Betrieb: 10% ~ 90% (nicht kondensierend) Temperatur Aufbewahrung: -20 ~ 70 °C Luftfeuchtigkeit Aufbewahrung: 10% ~ 90% (nicht kondensierend)
Kennzeichnung:	CE