

Netlink Lite: Ethernetgateway für MPI/PROFIBUS

Aufgebaut in einem Sub-D-Gehäuse enthält es einen kompletten Feldbusmaster zusammen mit einem 10/100 MBit/s Ethernet-Interface. Es wird direkt auf den Feldbusanschluss des Master-Gerätes aufgesteckt und verbindet dieses über ein 3 Meter langes Ethernet-Kabel mit dem nächsten Switch oder Hub.

Der NetLink ist sowohl an einem MPI als auch an einem PROFIBUS-Netz verwendbar. Die 24 Volt Spannungsversorgung erfolgt über den MPI/Profibusanschluss.

Der mitgelieferte Treiber bindet das NetLink in die Programmiersoftware ein. Es stehen alle Programmierfunktionen zu Verfügung. Mit dem Crossover-Adapter ist der direkte Anschluss des NetLink an einem Laptop oder PC ohne Hub oder Switch möglich.

Technische Daten:	
Übertragungsrate:	10/100 MBaud
Schnittstelle:	10 / 100 Base-TX, potentialfrei Steckverbinder RJ45
PROFIBUS-Schnittstelle:	RS485, max. 12 Mbit/s potentialgebunden gemäß EN 50170
Betriebsspannung:	+24V +/-5% / 50mA
Betriebstemperatur:	0°C – 50°C
Schutzart:	IP20
Maße (LxBxH):	65 x 48 x 16 mm
Gewicht:	Ca. 140g mit Kabel