

IWLAN/PB LINK PN IO



Der in die Experimentierplatte „**IWLAN/PB LINK PN IO**“ eingebaute Netzübergang zwischen Industrial Wireless LAN und Profibus ermöglicht die Anbindung von Profibus DP – Slaves an einen PROFINET IO-Controller. Aus Sicht des IO-Controllers werden alle DP Slaves behandelt wie IO-Devices mit Ethernetschnittstelle, d.h. das IWLAN/PB Link PN IO ist deren Stellvertreter (Proxy). Aus Sicht der DP-Slaves ist das IWLAN/PB Link PN IO der DP Master.

Damit ist eine Kommunikation zu Automatisierungssystemen in mobilen Anwendungen ohne Verschleiß von Schleifkontakten möglich.

Mit dem mitgelieferten C-PLUG zur Sicherung der Konfigurationsdaten ist ein Geräteaus-tausch ohne PG möglich.

Für den Anschluss an Profibus sind Buchsen bzw. eine 9-polige SUB-D-Buchse auf der Platte angebracht. Die erforderliche Spannungsversorgung ist über Buchsen des Platten-systems ausgeführt.

Buchsen: 2mm oder 4mm wahlweise.

Format: 130 x 297 x 5mm

Bestelldaten:

Produkt	Beschreibung	Bestell-Nummer
Komplettgerät		74 22 00