



Be Right™



LINK2SC Drahtloses Bluetooth Ethernet Adapter Kit

Artikel-Nr.:

LZY808

VERALTETER ARTIKEL

Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

Das Adapter Kit verbindet drahtlos Ethernet-fähige Geräte wie den Controller SC 1000, moderne Labor-Photometer (z. B. DR 3900) oder SPS/SCADA Systeme.

Das Konzept der "intelligenten Antenne" vereint ein zuverlässiges Funkmodul mit einer integrierten Spezialantenne in einem kompakten und robusten IP65-Industriegehäuse und ist damit eine sichere Alternative zum Ethernet-Kabel für Reichweiten bis zu 250 Meter.

Typische Anwendungen: LINK2SC, Prozessdatenanbindung via Modbus TCP/IP, Remotebedienung via Browserzugang.

Einfache und direkte Verbindung von Labor- und Prozessanalytik mit LINK2SC

Drahtlose Vernetzung mit Labor-Leitsystem

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T):	91 mm x 66 mm x 34 mm
Betriebsbedingungen:	-30 - 65 °C
Elektromagnetische Kompatibilität:	Prüfung der Störfestigkeit nach EN 61000-6-2 EN 61000-6-4
Funkzulassungen:	LU - Luxembourg
Gehäuse-Schutzklasse:	IP65, DIN 40050, IEC 60529
Gewicht:	500 g
Schutzklasse:	III, IEC 61140, EN 61140, VDE 0140
Spannungsversorgung (Volt):	9 - 30 V DC
Sprachen Bedienungsanleitung:	Mehrere Sprachen, bildliche und graphische Anleitung
Zulässige Luftfeuchtigkeit:	-5 % bis zu 90 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)