

Produktinformationen

USB-Anschlussmodul Millimar N 1701 USB

Produkteigenschaften

- Flexibel kombinierbare RS-485-Bus-Module
- Leistungsfähige Anschlussmodule zur Auswertung von Messsensoren
- Synchrone Datenabfrage von mehreren angeschlossenen Messtastern
- Anschluss der N 1700 Module via USB-Schnittstelle an die smarte und universell einsetzbare Auswerte- und Konfigurationssoftware Millimar Cockpit
- Anschluss aller Messtaster-Typen einer Kompatibilität über ein und dasselbe Modul
- Flexible und modulare Produktkombination zur Lösung von kundenspezifischen Messaufgaben
- Max. theoretische Bus-Datenrate von 4189 Werten/s (abhängig von der Anzahl angeschlossener Kanäle)

Artikel-Nr.: **5331130**



Technische Daten

Konfigurierung	Millimar Cockpit Software
Datenschnittstelle	USB, RS-485
Stromversorgung	430
Betriebstemperatur von	0
Betriebstemperatur bis	40

Lieferumfang

Abschlussmodul,
Bedienungsanleitung, USB-Kabel

Anwendung

Smarte und flexible Kombination von Messmodulen und Software zur Lösung von kundenspezifischen Messaufgaben.

Abmessungen

Höhe (mm)	54
Tiefe (mm)	66
Breite (mm)	54

Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Produkttyp
4102058	Fußschalter zur Messwertüber	16 ESf