

neu!

Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790 mit eingebautem Bluetooth-Slave

Das Messgerät ALMEMO® 2790 arbeitet als Bluetooth-Slave in einem ALMEMO® Bluetooth-Netzwerk (Verbindung zu einer CPU an einem PC oder an einem ALMEMO® Gerät)



ALMEMO® 2790 mit Option T/RH

Technische Merkmale:

- ▶ Modernes, kompaktes Gehäuse, auch für Hutschienenmontage.
- ▶ Große 2 zeilige statische 7/16-Segmentanzeige mit Dimension
- ▶ Bedienfunktionen: Tastenverriegelung mit Passwort, Luftdruckkompensation, Geräteadresse.

Technische Daten:

Messeingang:	1 ALMEMO® Eingangsbuchse
AD-Wandler, Messbereiche, Ausstattung, Funktionen (ausser 100 Messwerte-Speicher), Gehäuse: wie ALMEMO® 2490-1, siehe Seite 01.15, jedoch:	
Fühlerversorgung:	6...12 V (je nach programmierter minimaler Fühlerversorgungsspannung im ALMEMO® Stecker), max. 150 mA
Spannungsversorgung:	5...13V DC nicht galv.getr.
Batterie:	3 Mignon Alkaline
Stromverbrauch:	ca. 19 mA mit Funk (ohne Fühler)
Bluetooth-Verbindung:	Slave-Modul eingebaut

Zubehör:

Steckernetzteil 12V/1A	Best. Nr. ZA1312NA8
Gleichspannungsadapterkabel 10...30V DC, 12V/0.25A galv. getr.	Best. Nr. ZA2690UK
Hutschienenbefestigung	Best. Nr. ZB2490HS

Option:

Temperatur-Feuchtfühler eingebaut (Technische Daten siehe FHAD462, Seite 09.09)	Best. Nr. OA2790RHS
Temperaturfühler eingebaut (nicht mit Option RHS)	Best. Nr. OA2790TS
Luftdruckfühler eingebaut (Technische Daten siehe FDAD12SA, Seite 11.12)	Best. Nr. OA2790APS



PEWA
Messtechnik GmbH
Weidenweg 21
58239 Schwerte
Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de

Ausführungen: (inkl. Hersteller-Prüfschein)

Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790

1 Messeingang, LC-Display, 7 Tasten, 1 ALMEMO® Buchse für Netzteil/Schnittstelle, Bluetooth-Slave eingebaut, 3 Mignon Alkaline Batterien

Best. Nr. MA2790BT1XS

Gepaarte drahtlose Verbindung (betriebsbereit konfiguriert) von einer Bluetooth-CPU zum Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790:

Gepaarte PC-Verbindung (USB), siehe 05.08, bestehend aus:

Bluetooth-CPU-Modul mit USB-Anschluß (ZA1719BCU) und Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790 (MA2790BT1XS)

Best. Nr. ZA1790BPVU

Gepaarte PC-Verbindung (USB), siehe 05.09, bestehend aus:

Bluetooth-Geräte-CPU (ZA2719BC) inkl. USB-Kabel ZA1919DKU5 und Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790 (MA2790BT1XS)

Best. Nr. ZA2790BPVU

Gepaarte PC-Verbindung, siehe 05.09, bestehend aus:

Bluetooth-Geräte-CPU (ZA2719BC) inkl. Steckernetzteil ZA1312NA8 (ohne Datenkabel) und Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790 (MA2790BT1XS)
ALMEMO® RS232-Datenkabel
ALMEMO® Ethernet-Datenkabel

Best. Nr. ZA2790BPVN
Best. Nr. ZA1909DK5
Best. Nr. ZA1945DK

Gepaarte drahtlose Geräte-Verbindung (siehe Seite 05.10), bestehend aus:

Bluetooth-CPU-Aufsteckmodul (ZA1719BC) und Bluetooth-Messgerät ALMEMO® 2790 (MA2790BT1XS)

Best. Nr. ZA1790BNV