



Universal-Anzeige Messgerät für Strom- und Spannungssignale

Das C900 ist ein universelles Anzeigegerät, das sich ganz nach Ihren Anforderungen richtet und enthält einen A/D-Wandler, der mit nahezu beliebiger Sensorik kombiniert und individuell programmiert werden kann.

Kommt es beispielsweise in Maschinen zu Störungen oder zu Ausfällen, sind Diagnostiker gefragt. So können etwa kurzfristig auftretende Druckspitzen (Peaks) nur mithilfe schneller Anzeigegeräte wie dem C900 registriert werden. Seine kleinste Abtastrate beträgt immerhin 1 Millisekunde. In Verbindung mit den unterschiedlichsten Industriesensoren, die ein Strom- oder Spannungssignal liefern, wird die Flexibilität des C900 von Lufft besonders deutlich; mit wenigen Schritten eingerichtet, liefert es die digitale Umrechnung jeglicher Messgrößen auf dem großen Display.

Handmessgerät C900	Bestell-Nr.
<p>Anzeigegerät für alle 0/4...20mA und 0...10V Sensoren Mit integrierter Sensorspeisung und Spitzenwerterfassung im Fast Mode:</p> <ul style="list-style-type: none"> - für 0/4...20mA und 0...10V Messungen in 2/3-Leiter - integrierte 20V Speisespannung für 4...20V Speisung für 4...20mA Sensoren - Fast Mode mit 1 ms Abtastrate, Anzeige MAX/MIN-Wert - freie Sensorkalibrierung - hervorragende Ablesbarkeit (beleuchtetes Display) - einstellbare automatische Abschaltfunktion - integrierte Echtzeit-Uhr - Funktionen: Hold/MAX/MIN/Mittelwert - einzigartige Thumb-Wheel Bedienung, alle Funktionen mit dem Daumen ausführbar - Einpunkt-Kalibrierung 	
Handmessgerät C900	9120.00

Weitere Information zu unseren Produkten finden Sie auf unserer Website www.handmessgeraete.info und www.lufft.de



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