

Produktinformationen

Kompaktlängenmessgerät Millimar 832 PE/F1

Produkteigenschaften

- Digital- und Analoganzeige in einer Einheit. Große, kontrastreiche Digitalanzeige der genauen Abweichung von Null und Analoganzeige der messrelevanten Informationen
- Dank fester Übersetzung und geregelter Druckluftzufuhr erweist sich das Digital Dimensionair als stabiles und zuverlässiges System für Fertigungsumgebungen.
- Nur ein einziges Normal für den Nullpunktgleich erforderlich; das Gerät ist für die richtige Übersetzung vorkalibriert
- Messbereiche und Auflösungen für praktisch alle Messanwendungen, inkl. Messmittel mit 2, 3, 4 und 6 Düsen sowie Luftsonden und Düsenmesstaster.
- Fähigkeit für dynamisches Messen
- RS-232 Ausgang zur Kommunikation mit einem Datenspeichergerät, Computer oder Drucker, um die statistische Prozesskontrolle zu ermöglichen
- Master-Abweichung – verbesserte Messung durch noch genaueren Nullpunktgleich.

Lieferumfang

Steckernetzgerät,
Versorgungsschlauch AHO-2,
Adapter für pneumatische Dorne
mit Mahr Federal Kompatibilität



Artikel-Nr.: **2004103**

Technische Daten

Energieversorgung	110 V / 60 Hz, Steckernetzgerät
Anzeigebereich Ziffernanzeige μm	$\pm 8, \pm 4$
Zifferschrittweite μm	0,1
Anzeige	Anzeigemodus A (oder A und B nur bei 2-Kanal-Modellen)
Anzeigebereich Ziffernanzeige inch	$\pm .0003", \pm .00015"$
Skalenteilungswert μm	0,4, 0,2
Skalenteilungswert inch	15 μm , 8 μm
Toleranzanzeige	5 LEDs
Kompatibilität	Federal
Dynamische Funktionen	Max, Min, Max-Min
Statistische Funktionen	Istwert, Sollwert
Einstelldauer Ziffernanzeige	0.43
Fehlergrenze	+/-1 Stelle
Datenschnittstelle	RS-232C
Steuerausgänge	fünf TTL Optokoppler-Ausgänge
Analogausgang	± 5 VDC bei Maximalausschlag des gewählten Messbereichs für Signal $\pm A, \pm B$
Betriebstemperatur von	5
Betriebstemperatur bis	35
Produktgewicht	5.00

Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Produkttyp
7024634	Datenverbindu RS232C	
2086962	Einstellnormal	AMR-14
2201992	Ersatzfiltereler für Filter AFL-10	AFL-21
2201993	Ersatzfiltereler für Filter AFL-24	AFL-23