

Informazioni prodotto

Misuratore di lunghezza compatto Millimar C 1200 M

Caratteristiche del prodotto

- Display a colori ad alta risoluzione, alto contrasto
- Display inclinabile di continuo per un angolo visuale ottimale
- Uso semplicissimo
- Alimentazione da rete o a batteria
- Alimentato a batteria adatta è adatto ad un impiego portatile
- Alloggiamento compatto
- Possibilità di montaggio a parete



Funzioni

ON/OFF, mm/inch, Inversione della direzione di conteggio, Selezione di diversi campi di misura, MAX/MIN memoria per la ricerca del punto di inversione, (MAX-MIN) per il controllo di oscillazione radiale e planarità, TOL (immissione della tolleranza), PRESET (inserimento valore predefinito), Risoluzione convertibile, Fattore (moltiplicatore della corsa di misura), DATA (trasmissione dati), Blocco menu

La fornitura comprende

Alimentatore, Manuale di istruzioni

Applicazioni

Millimar C 1200, ora in 2 versioni

- **M** per tastatori di misura induttivi con compatibilità M
- **T** per tastatori di misura induttivi con compatibilità T

Articolo n.: 5312012

Dati tecnici

Campo di indicazione numerica μm	± 5000
Campo di indicazione di scala μm	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 300, \pm 100, \pm 30, \pm 10, \pm 3$
Tipo di batteria	5 x LR6 (1,5 V stilo AA)
Risoluzione μm	0,1
Divisione di scala μm	500, 200, 100, 20, 10, 2, 1, 0,2
Divisione di scala inch	.019", .007", .002", .001", .0002", .0001", .00002", .00001"
Display	Display TFT a colori, 110 mm (4,3"), 480 x 272 pixel
Frequenza di aggiornamento immagine	40 fps
Ingressi tastatore	1
Compatibilità	Mahr
Combinazioni di misure	+A, -A
Caratteristiche	1
Passi di controllo	1
Funzioni dinamiche	Max, min, max-min
Funzioni statistiche	Length
Configurazione	Tastiera
Velocità di trasmissione dati	30 Hz
Limite di errore visualizzazione cifre	0,3 % (min. 0,2 μm)
Limite di errore visualizzazione scala	0,25% del valore di fondo scala / 0,3% del valore visualizzato
Interfaccia dati	Opto RS-232C, USB, Digimatic, wireless
Interfacce hardware	Opto RS-232C, USB, Digimatic, wireless
Alimentazione elettrica	Alimentatore, 230 V/115 V; 50/60 Hz, Alimentazione a batteria
Classe di protezione IP	IP 42
Temperatura di lavoro MIN	10 °C
Temperatura di lavoro MAX	40 °C
Temperatura di esercizio da	0 °C
Temperatura di esercizio fino a	40 °C
Peso del prodotto	0.50 kg
Campo di indicazione numerica pollici	$\pm .19''$

Informazioni prodotto

Misuratore di lunghezza compatto Millimar C 1200 M

Dati tecnici

Campo visualizzazione analogica inch	$\pm .19", \pm .07", \pm .03", \pm .01", \pm .003", \pm .001", \pm .0003", \pm .0001"$
---	--

Accessori

Cod. ordine	Designazione	Tipo
4346023	Cavo Uscita Dati USB	2000 USB
4346021	Adattatore di interfaccia con cavo dati Digimatic	2000 d
4346020	Cavo Uscita Dati RS232C	2000 r