

# Produktinformationen

## Kompaktlängenmessgerät Millimar C 1200 T

### Produkteigenschaften

- Hochauflösendes und kontrastreiches Farbdisplay
- Anzeige stufenlos neigbar für optimalen Blickwinkel
- Einfachste Bedienung
- Netz- oder Batteriebetrieb möglich
- Durch Batteriebetrieb auch für mobilen Einsatz geeignet
- Kompaktes Gehäuse
- Wandmontage möglich



### Funktionen

ON/OFF, mm/inch, Zählrichtungsumkehr, Umschaltung in verschiedene Messbereiche, MAX/MIN Speicher zur Umkehrpunktsuche, (MAX-MIN) zur Rundlauf- und Ebenheitsprüfung, TOL (Toleranzeingabe), PRESET (Maßvoreinstellung), Zifferschrittweite umstellbar, Faktor (Multiplikator für Messweg), DATA (Datenübertragung), Menüsperr

Artikel-Nr.: **5312011**

### Technische Daten

<b>Anzeigebereich Ziffernanzeige <math>\mu\text{m}</math></b>	$\pm 5000$
<b>Anzeigebereich Skalenanzeige <math>\mu\text{m}</math></b>	$\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 300, \pm 100, \pm 30, \pm 10, \pm 3$
<b>Batterietyp</b>	5 x LR6 (1,5V Mignon AA) möglich
<b>Zifferschrittweite <math>\mu\text{m}</math></b>	0,1
<b>Skalenteilungswert <math>\mu\text{m}</math></b>	500, 200, 100, 20, 10, 2, 1, 0,2
<b>Skalenteilungswert inch</b>	.019", .007", .002", .001", .0002", .0001", .00002", .00001"
<b>Anzeige</b>	TFT-Farbdisplay 110 mm (4,3"), 480 x 272 Pixel
<b>Bildwechselfrequenz</b>	40
<b>Tastereingänge</b>	1
<b>Kompatibilität</b>	Tesa
<b>Messkombinationen</b>	+A, -A
<b>Merkmale</b>	1
<b>Prüfschritte</b>	1
<b>Dynamische Funktionen</b>	Max, Min, Max-Min
<b>Konfigurierung</b>	Tastatur
<b>Datenübertragungsrage</b>	30
<b>Fehlergrenze Ziffernanzeige</b>	0,3 % (min. 0,2 $\mu\text{m}$ )
<b>Fehlergrenze Skalenanzeige</b>	0,25 % des Skalenendwerts / 0,3% des angezeigten Werts
<b>Datenschnittstelle</b>	Opto RS-232C, USB, Digimatic, Wireless
<b>Hardware Schnittstellen</b>	Opto RS-232C, USB, Digimatic, Wireless
<b>Energieversorgung</b>	Steckernetzgerät, 230 V/115 V; 50/60 Hz, Batteriebetrieb
<b>IP Schutzart</b>	IP 42
<b>Arbeitstemperatur MIN</b>	10
<b>Arbeitstemperatur MAX</b>	40
<b>Betriebstemperatur von</b>	0
<b>Betriebstemperatur bis</b>	40
<b>Produktgewicht</b>	0.50
<b>Anzeigebereich Ziffernanzeige inch</b>	$\pm .19''$
<b>Anzeigebereich Skalenanzeige inch</b>	$\pm .19'', \pm .07'', \pm .03'', \pm .01'', \pm .003'', \pm .001'', \pm .0003'', \pm .0001''$

### Lieferumfang

Steckernetzgerät, Bedienungsanleitung

### Anwendung

Millimar C 1200, jetzt in 2 Ausführungen

- **M** für induktive Messtaster mit der Kompatibilität M
- **T** für induktive Messtaster mit der Kompatibilität T

# Produktinformationen

## Kompaktlängenmessgerät Millimar C 1200 T

### Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Produkttyp
4346023	Datenverbindu USB	2000 USB
4346021	Schnittstellena mit Datenverbindu Digimatic	2000 d
4346020	Datenverbindu RS232C	2000 r
4102232	Sendemodul	2000 e
4102230	Funkempfänge	e-Stick