

# Informace o produktu

## Kompaktní vyhodnocovací jednotka Millimar C 1200 M

### Parametry

- Kontrastní barevný displej s vysokým rozlišením
- Displej plynule sklopitelný pro optimální zorný úhel
- Maximálně intuitivní ovládání
- Možnost provozu na síť nebo na baterie
- Díky možnosti provozu na baterie vhodné také pro mobilní použití
- Kompaktní kryt
- Možnost montáže na stěnu



### Funkce

ON/OFF, mm/inch, Změna směru odečítání, Přepínání různých rozsahů měření, MAX/MIN pro vyhledání vratného bodu, (MAX-MIN) pro kontrolu obvodového házení a rovinnosti, TOL (zadání tolerancí), PRESET (přednastavení hodnoty), Přepínání rozlišení, Faktor (lze nastavit), DATA (přenos dat), Zámek ovládacího menu

### Rozsah dodávky

Síťový adaptér, Návod k obsluze

### Použití

Millimar C 1200, nyní ve 2 provedeních

- **M** pro indukční měřicí snímače s kompatibilitou M
- **D** pro indukční měřicí snímače s kompatibilitou T

Č. položky: **5312012**

### Technické parametry

|   |  |
|---|--|
| <b>Rozsah zobrazení číslic <math>\mu\text{m}</math></b>   | $\pm 5000$   |
| <b>Rozsah zobrazení stupnice <math>\mu\text{m}</math></b> | $\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 300, \pm 100, \pm 30, \pm 10, \pm 3$                        |
| <b>Typ baterie</b>  | 5 x LR6 (1,5 V tužkové AA) možné   |
| <b>Rozlišení <math>\mu\text{m}</math></b>                 | 0,1  |
| <b>Dělení stupnice <math>\mu\text{m}</math></b>           | 500, 200, 100, 20, 10, 2, 1, 0,2   |
| <b>Dělení stupnice inch</b>                               | .019", .007", .002", .001", .0002", .0001", .00002", .00001"                                   |
| <b>Displej</b>  | Barevný TFT displej 110 mm (4,3"), 480 x 272 obrazových bodů                                   |
| <b>Frekvence střídání obrazu</b>                          | 40   |
| <b>Počet vstupů pro snímač</b>                            | 1  |
| <b>Kompatibilita</b>                                      | Mahr   |
| <b>Kombinace měření</b>                                   | +A, -A   |
| <b>Měřené parametry</b>                                   | 1  |
| <b>Kontrolní kroky</b>                                    | 1  |
| <b>Dynamické funkce</b>                                   | Max, Min, Max-Min  |
| <b>Konfigurace</b>  | Klávesnice   |
| <b>Rychlost přenosu dat</b>                               | 30   |
| <b>Mezní odchylka číselného zobrazení</b>                 | 0,3 % (min. 0,2 $\mu\text{m}$ )  |
| <b>Mezní odchylka zobrazení stupnice</b>                  | 0,25 % konečné hodnoty stupnice / 0,3 % zobrazené hodnoty                                      |
| <b>Datové rozhraní</b>                                    | Opto RS-232C, USB, Digimatic, Wireless   |
| <b>Hardwarová rozhraní</b>                                | Opto RS-232C, USB, Digimatic, Wireless   |
| <b>Napájení</b>   | Síťový adaptér, 230 V/115 V; 50/60 Hz, Provoz na baterie                                       |
| <b>Třída krytí</b>  | IP 42  |
| <b>Pracovní teplota MIN</b>                               | 10   |
| <b>Pracovní teplota MAX</b>                               | 40   |
| <b>Provozní teplota MIN</b>                               | 0  |
| <b>Provozní teplota MAX</b>                               | 40   |
| <b>Hmotnost produktu</b>                                  | 0.50   |
| <b>Rozsah zobrazení číslic, palce</b>                     | $\pm .19''$  |
| <b>Rozsah zobrazení stupnice, palce</b>                   | $\pm .19'', \pm .07'', \pm .03'', \pm .01'', \pm .003'', \pm .001'', \pm .0003'', \pm .0001''$ |

# Informace o produktu

## Kompaktní vyhodnocovací jednotka Millimar C 1200 M

### Příslušenství

| Obj. č. | Bezeichnung   | Typ produktu |
|---------|---|--------------|
| 4346023 | Datový kabel USB  | 2000 USB     |
| 4346021 | Adaptér rozhraní s datovým spojovacím kabelem Digimatic | 2000 d       |
| 4346020 | Datový kabel RS232C                                     | 2000 r       |
| 4102232 | Vysílací modul  | 2000 e       |
| 4102230 | Bezdrátový přijímač                                     | e-Stick      |