

Mahr**Kompakten dolžinski merilnik Millimar C 1202, Tip: C1202****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 402752 C1202 |
| GTIN | 2050002079502 |
| Razred artikla | 43A |

Opis**Izvedba:**

- Prilagodljivo se lahko uporablja za najrazličnejše naloge merjenja
- Zamenljivi moduli N 1700 kot merilni kanali za induktivna in inkrementalna tipala ali za pnevmatsko merilno opremo.
- Popoln prikaz zahvaljujoč barvnemu zaslonu visoke ločljivosti in visokega kontrasta
- Prikazovalnik z brezstopenjskim nastavljanjem naklona za optimalno nastavitve kota gledanja
- Spremenljiv prikaz izmerjenih vrednosti, izbirno v obliki števila, kazalca ali stolpca
- Hkrati so lahko prikazane 1–3 funkcije
- Najpreprostejša uporaba
- Programirljiv preklopni vhod za krmiljenje poteka meritev
- Na pomnilniško kartico lahko prilagodljivo shranite več nalog merjenja.
- Kompaktno ohišje
- Možnost namestitve na steno

Lastnosti:

Priključitev različnih senzorjev z uporabo merilnih modulov N1700

Razpon prikaza merila mm: $\pm 5, \pm 2, \pm 1, \pm 0,3, \pm 0,1, \pm 0,03, \pm 0,01, \pm 0,003$

Razpon številskega prikaza v mm: $\pm 999,9999$

Podatkovni vmesnik: USB, Digimatic

Prikaz: Barvni zaslon TFT 110 mm (4,3 palca), 480 x 272 slikovnih pik

Tip izdelka: C 1202

Razpon številskega prikaza v μm : $\pm 999\,999,9$

Razpon številskega prikaza v palcih: ± 39

Razpon prikaza merilnika v μm : $\pm 5000, \pm 2000, \pm 1000, \pm 300, \pm 100, \pm 30, \pm 10, \pm 3$

Razpon prikaza merilnika v palcih: $\pm .19, \pm .07, \pm .03, \pm .01, \pm .003, \pm .001, \pm .0004, \pm .0001$

Korak številčk μm : 0,01, 0,1, 1

Vrednost delitve skale v μm : 500, 200, 100, 20, 10, 2, 1, 0,2

Vrednost delitve skale v palcih: .019, .007, .002, .001, .0002, .0001, .00002, .00001

Kombinacije meritev: +A, -A, +B, -B, A+B, +A-B, -A+B, -A-B

Značilnosti: 3

Koraki preskusa: 1

Dinamične funkcije: Maks, Min, Maks-Min, (Maks+Min)/2, srednja vrednost

Statistične funkcije: Dolžina, kot

Konfiguracija: Tipkovnica

Hitrost sličic: 30 sličic na sekundo

Hitrost prenosa podatkov: 30 Hz

Meje pogreška številčnega prikaza: 0,3 % (min. 0,2 μm); 0,3 % (min. 0,04 μm)*

* (z N 1702 M-HR)

Meje pogreška prikaza skale: 0,25 % celotne skale/0,3 % prikazane vrednosti

Vmesniki strojne opreme: USB, krmilni vhod, RS-485, reža microSD za kartice SD/SDHC do 32 GB

Krmilni vhodi: Programirljiv krmilni vhod (funkcije in zaporedja funkcij)

Vrsta zaščite IP: IP 42

Najnižja delovna temperatura: 10 °C

MAKS. delovna temperatura: 35 °C

Delovna temperatura od: 0 °C

Delovna temperatura do: 40 °C

Uporaba:

Prikazovalna naprava za natančne meritve dolžine

· **Za priključitev različnih senzorjev z uporabo merilnih modulov N 1700**

· **Z priključitev do 2 merilnih senzorjev**

Obseg dobave:

Omrežni napajalnik, pomnilniška kartica micro SD, navodila za uporabo, brez modula N 1700 (potreben dodatni pribor).

Tehnični opis

Napajanje

Omrežno napajanje

Vrsta izdelka

Precizni merilnik dolžine