



Instrument de afișare pentru măsurători de precizie, Tip: TWT20



Date comandă

Numărul de comandă	434725 TWT20
GTIN	7630041149852
Clasa articolului	45A

Descriere

Execuție:

Dispozitiv de afișare pentru valori măsurate, cu ecran tactil de 7 inch, color și cu o bună lizibilitate. Poate afișa una sau două măsurători simultan datorită celor 2 conexiuni pentru palpator inductiv de măsurare sau a celor două intrări USB. 4 moduri de afișare asigură o citire optimă a rezultatelor. Palpatoarele de măsurare TESA sunt identificate automat. Măsurare dinamică asigurată de înregistrarea de date brute 4300/secundă. **Pregătit pentru următoarea generație:**

Cu un upgrade la TWIN-T20, obțineți o interfață modernă și intuitivă, care facilitează citirea valorilor măsurate. Obțineți acces la mai multe afișaje, setări prestabilite cu valori nominale, opțiuni noi de ieșire (TLC-BLE, USB HID), un port pentru dispozitiv USB și taste programabile.

Funcționare:

- **Formule de bază (+A, -A, +B, -B și combinații din A și B).**
- **Măsurări dinamice (min., max., max.-min., medie etc.).**
- **Toleranțe ajustabile cu afișaj OK/ NOK.**
- **Funcție integrată pentru clasificare (8 max.).**
- **Ieșire de date prin RS232, USB sau bluetooth®.**

IP65: Protecție la jet de apă din toate direcțiile și protecție la pătrunderea de praf (etanșeitate la praf) precum și protecție completă la atingere.

Aplicație:

Ideal pentru lucrări de test în laboratorul de măsurare și în producție.

Livrare:

Inclusiv cablu de alimentare pentru conectarea prin înfiletare la ecran, adaptor UE, China, UK și SUA.

Notă:

Unitatea de afișare Twin T20 Nano pentru vizualizarea palpatorului de măsurare Heidenhain, disponibilă la cerere.

Descriere tehnică

Alimentare cu energie	Cu baterii
Număr de racorduri pentru palpatoare inductive	2
Domeniu de măsurare	$\pm 5000 \mu\text{m}$
Clasă de protecție IP	IP 65
Greutate	1,2 kg
Lățime	112 mm
Număr de interfețe USB	2
Afișaj	Ekran dotykowy 7 cala
Rezoluție maximă	0,1 μm
Înălțime	120 mm
Lungime	190 mm
Afișaj digital limită de eroare	$\pm (0,2 \% + 0,3 \mu\text{m})$
Afișaj	digital
Interfață	Interfață Bluetooth
Interfață	Interfață USB
Tip produs	Aparat de afișare