



Visningsenhed til præcisionsmålinger, Type: TWT20



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	434725 TWT20
GTIN	7630041149852
Artikelklasse	45A

Beskrivelse

Udførelse:

Displayenhed til måleværdier med let aflæselig 7-tommers farve-touchscreen. Mulighed for visning af 1 eller 2 målinger samtidigt via de 2 tilslutninger til induktive målefølere eller de to USB-indgange. 4 visningstilstande sikrer optimal aflæsning af resultaterne. TESA-målefølere registreres automatisk. Dynamisk måling sikret ved hjælp af rådataregistrering på 4300/sekund.

Klar til den næste generation:

Med en opgradering til TWIN-T20 får du en moderne og intuitiv grænseflade, der gør aflæsning af måleværdier nemmere. Du får adgang til flere forskellige displayvisninger, forindstillinger med nominelle værdier, nye udlæsningsmuligheder (TLC-BLE, USB HID), en USB-port og softkeys, der kan tilpasses.

Funktion:

- Grundformler (+A, -A, +B, -B og kombinationer af A og B).
- Dynamiske målinger (min., maks., maks.-min., gennemsnit osv.).
- Indstillelige tolerancer med OK/NOK-visning.
- Integreret funktion til klassificering (8 maks.).
- Dataudlæsning via RS232, USB eller Bluetooth®.

IP65: Der er beskyttelse mod strålevand fra alle retninger og beskyttelse mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

Anvendelse:

Ideel til kontrolarbejder i målelaboratoriet og i produktionen.

Leveringsomfang:

Inkl. strømkabel til påskrining på displayet, adapter til EU, ZH, UK og US.

Bemærk:

Skærm TWIN T20 NANO til visualisering af Heidenhain-måleføler fås på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

Energiforsyning	Med kabel
Antal tilslutninger for induktive følere	2
Måleområde	±5000 µm
Beskyttelsesklasse IP	IP 65
Vægt	1,2 kg
Bredde	112 mm
Antal USB-porte	2
Display	7 tommer touchscreen
Maks. opløsning	0,1 µm
Højde	120 mm
Længde	190 mm
Fejlgrænse, digitalt display	± (0,2 % + 0,3 µm)
Display	digital
Interface	RS232C-interface.
Interface	Bluetooth-port
Produkttype	Displayenhed