



Mostrador para medições de precisão, Tipo: TWT20



Dados do pedido

Número do pedido	434725 TWT20
GTIN	7630041149852
Classe de artigo	45A

Descrição

Versão:

Mostrador para valores de medição com ecrã tátil a cores de 7 polegadas com boa legibilidade. Apresentação de várias medições em simultâneo através das ligações para apalpadores indutivos ou das entradas USB. Estão disponíveis 4 modos de visualização para uma leitura otimizada dos resultados. Os apalpadores TESA são detetados automaticamente. Registo de valor medido com 4300 medições por segundo. Apresentação simultânea de 2 valores.

Função:

- Fórmulas básicas (+A, -A, +B, -B e combinações de A e B).
- Medições dinâmicas (mín., máx., máx.-mín., média, etc.).
- Tolerâncias ajustáveis com indicação OK/NOK.
- Função para classificação integrada (8 máx.).
- Emissão de dados via RS232, USB ou Bluetooth®.

IP65: Proporciona proteção contra jatos de água de todas as direções e proteção contra a entrada de pó (à prova de pó), bem como proteção total contra contacto.

Utilização:

Ideal para trabalhos de ensaio no laboratório de medição e na produção.

Material fornecido:

Inclui cabo de alimentação para aparafusar no ecrã, adaptadores para UE, CH, RU e EUA.

Nota:

Mostrador Twin T20 Nano para visualização de apalpadores Heidenhain disponível a pedido.

Descrição técnica

Alimentação de energia	A energia elétrica
Número de ligações para medidores indutivos	2
Faixa de medição	$\pm 5000 \mu\text{m}$
Tipo de proteção IP	IP 65
Peso	1,2 kg
Largura	112 mm
Número de interfaces USB	2
Visor	ecrã tátil de 7 polegadas
resolução máxima	0,1 μm
Altura	120 mm
Comprimento	190 mm
Limite de erro do visor digital	$\pm (0,2 \% + 0,3 \mu\text{m})$
Indicação	digital
Interface	Interface USB
Interface	Interface Bluetooth®
Tipo de produto	Mostrador