



Kompaktní přístroj délkového měření Tesatronic, Typ: TT60



Údaje o objednávce

Číslo objednávky	434717 TT60
GTIN	7630041114744
Třída artiklu	45A

Popis

Provedení:

Univerzálně použitelný délkový měřicí přístroj pro indukční měřicí dotyky. Velký přehledný LCD displej s kombinovaným číslicovým a stupnicovým displejem. Automatické rozeznávání použitých měřicích dotyků a přizpůsobení měřicích signálů pro přesný výstup měřicích hodnot. Možnost volba 7 rozsahů měření. Doba nastavení ≤ 80 ms. S ukládáním extrémních hodnot měření. Klasifikace měřicích hodnot s reléově spínanými výstupními signály pro 5, 10, 20 nebo 40 tříd správných hodnot. Analogový výstup pro externí zpracování měřicích signálů.

Použití:

Elektronický délkový měřicí přístroj pro jednotlivá, součtová nebo rozdílová měření. Ideální pro kontrolu v měřicí laboratoři a ve výrobě. Dynamický průběh měření se záznamem > 100 jednotlivých hodnot za sekundu.

Rozsah dodávky:

Včetně síťového napáječe, síťového kabelu EU.

Ochranná třída IP: IP 54

Rozsah měření: ± 5 až $\pm 5000 \mu\text{m}$

Stupnice nastavitelná: 0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 μm

Mezní odchylka číslicovým displejem: 0,3 %

Délka: 255 mm

Šířka: 235 mm

Výška: 120 mm

Technický popis

Délka	255 mm
-------	--------

Šířka	235 mm
Mezní odchylka číslíkovým displejem	0,3 %
Výška	120 mm
Hmotnost	1,1 kg
Stupnice nastavitelná	0,2 / 1 / 2 / 10 / 20 / 100 / 200 μm
Rozsah měření	± 5 až ± 5000 μm
Ochranná třída IP	IP 54
Druh produktu	Přístroj pro zobrazování naměřených hodnot

Příslušenství

Indukční dotyk pro měření délky radiální Sada 10dílná Typ GT22	434778 GT22
Indukční dotyk pro měření délky, radiální Typ GT22	434777 GT22
Indukční dotyk pro měření délky, axiální Sada 10dílná Typ GT21	434776 GT21
Indukční páčkový snímací dotyk Typ GT31	434779 GT31
Indukční dotyk pro měření délky, axiální Typ GT21	434775 GT21