

Teploměr vpichový testo 106

Výrobci a značky: Testo

Testo 106 je kompaktní teploměr, který umožňuje kontrolu teploty jádra prostřednictvím vpichovací sondy. Poskytuje rychlé a přesné výsledky, zároveň splňuje požadavky HACCP. Své uplatnění najde zejména v potravinářském průmyslu, supermarketech, pekárnách a řeznictvích.



Základní charakteristika vpichového teploměru testo 106:

- snadná obsluha jednou rukou
- jednořádkový LCD displej
- uživatelské nastavení 2 hraničních hodnot, akustický a optický alarm, funkce HOLD
- certifikace EC 1935/2004 pro použití v potravinářství
- v souladu s EN 13485 (přístroj v ochranném pouzdru TopSafe)
- oblast použití: potravinářství, kontrola při příjmu a expedici zboží, gastronomie, chladírny, obchody apod.
- **informace k dodávce:** součástí dodávky přístroje je ochranné pouzdro TopSafe, držák na stěnu nebo na opasek a baterie

Technické údaje	
Rozsah	-50 ... 275 °C
Rozlišení	0,1 °C
Přesnost (± 1 digit)	± 1 °C v rozsahu -50 ... -30,1 °C $\pm 0,5$ °C v rozsahu -30 ... 100 °C ± 1 % z naměřené hodnoty ve zbylém rozsahu
Rychlost měření	0,5 s
Provozní podmínky	teplota okolí: -20 ... 50 °C
Rozměry sondy (\varnothing x délka)	3 x 55 mm (špička \varnothing 2,3 x délka 17 mm)
Rozměry přístroje	220 x 35 x 20 mm
Hmotnost	80 g
Napájení	2x 3V knoflíková baterie CR 2032 (životnost cca 350 hodin)
Krytí	IP67 (přístroj v ochranném pouzdru TopSafe)

Obj. číslo	Typ	Popis	Dostupnost	Cena / ks
395 105 631 063	testo 106	Včetně ochranného pouzdra TopSafe, držáku na zeď nebo opasek a baterií	2-3 týdny	1 770 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.