

metroervis

0 kg  10 t



We measure it.



Dodavatel: Metroervis s.r.o. Kladenská 6 Hostouň 27353

Teploměr pro měření teploty jádra

testo 106 – kompaktní potravinářský teploměr



Ideálně vhodný pro aplikace v oblasti potravinářství

TopSafe: ochranné pouzdro vhodné do myčky nádobí (IP 67), chrání před nečistotami a nárazem

Malý, příruční a vždy na dosah

Akustický a optický alarm

Automatické rozpoznání konečné hodnoty (Auto-Hold)

Téměř neviditelné vpichy

Ve shodě s EN 13485 (pouze ve spojení s TopSafe)

www.ohausvahy.cz info@metroervis.cz

Teploměr pro měření teploty jádra testo 106 je velmi rychlý a robustní. Jeho malý praktický tvar umožňuje, že je vždy na dosah. Díky jeho tenké a robustní měřicí špičce se výborně hodí pro rychlou kontrolu teploty jádra v gastronomii, v hotelech, velkokuchyních, supermarketech, atd. Ochranné pouzdro TopSafe, které lze mýt v myčce nádobí, chrání přístroj před nečistotami, vodou a nárazem.

testo 106 je ve shodě jak s HACCP, tak také s normou EN 13485. Podle potřeby lze uložit v přístroji hraniční hodnoty; jakmile jsou tyto hodnoty překročeny nebo podkročeny, je vyvolán akustický a optický výstražný signál. Tato funkce alarmu a automatické rozpoznání konečné hodnoty zjednodušují měření a pomohou Vám naměřené hodnoty rychle a korektně rozeznat a interpretovat.

**Dodavatel:
Metroervis s.r.o.
Kladenská 6
Hostouň 27353**

**www.ohausvahy.cz
info@metroervis.cz**

Technická data / Příslušenství

testo 106

testo 106, teploměr pro měření teploty jádra vč. krytky sondy a baterie

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

Obj. č. 0560 1063




Sada testo 106

Sada testo 106, teploměr pro zjištění teploty jádra, vč. TopSafe (vodotěsné ochranné pouzdro, IP67), držáku přístroje, krytky sondy a baterie

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

Obj. č. 0563 1063



Typ senzoru

Měřicí rozsah	-50 ... +275 °C
Přesnost ±1 digit	±1 % z nam.hodn. (+100 ... +275 °C) ±0,5 °C (-30 ... +99,9 °C) ±1 °C (-50 ... -30,1 °C)
Rozlišení	0,1 °C

Technická data

Skladovací teplota	-40 to +70 °C
Provozní teplota	-20 to +50 °C
t_{99}	10 s
Typ baterie	3V knoflíková baterie (CR2032)
Životnost	350 h
Hmotnost	80 g
Rozměr (dxšxv) délka sondy / průměr	215 x 34 x 19 mm 55 mm / Ø 3 mm
špička sondy/ průměr	15 mm / Ø 2,2 mm
Display	1-řádkový LCD
Materiál pláště	ABS
Třída krytí	IP 67 s TopSafe
Záruka	2 roky

Příslušenství

Obj. č.

Příslušenství pro měřicí přístroj

TopSafe (ochranné pouzdro); vodotěsné ochranné pouzdro, vhodné pro mytí v myčce (IP67)	0516 8265	
Držák přístroje s krytkou sondy	0554 0825	
kalibrační certifikát ISO ; pro dotykové, prostorové, vpichovací a ponorné sondy kalibrační bod +60°C	0520 0063	
Prvotní akreditovaná kalibrace teploty	31 0102 0101	
Prvotní ISO kalibrace teploty	31 0103 0101	

www.ohausvahy.cz info@metroservis.cz

Dodavatel:
Metroservis s.r.o.
Kladenská 6
Hostouň 27353