

Maghőmérsékletmérő

testo 106 – Kompakt élelmiszeripari hőmérsékletmérő

Ideálisan alkalmazható az élelmiszeripar minden területén

TopSafe: mosogatógépben tisztítható (IP67), védi a műszert a szennyeződésektől

Akusztikus és vizuális riasztás

Automatikus végérték felismerés (Auto-hold)

Alig látható beszúrási pont

Megfelel az EN 13485 szabványnak (TopSafe)



A testo 106 mérőműszer egy gyors és megbízható maghőmérő. A kicsi és praktikus kialakításának köszönhetően, mindig kézre áll. A vékony és robusztus mérőcsúcsnak köszönhetően ideális a gyors maghőmérséklet ellenőrzésekre az éttermekben, szállodákban, nagykonyhákban és szupermarketekben. A TopSafe védőtok megvédi a műszert a szennyeződésektől és a víztől.

A testo 106 megfelel a HACCP követelményeknek és az EN 13485 szabványnak. A riasztási határértékek beállításával a műszer akusztikus és vizuális riasztással jelez, amint a mért érték meghaladja a beállított határértékeket. Ez a riasztási funkció és az automatikus végérték felismerés segíti Önt, hogy pontos és megbízható helyszíni eredményeket kapjon.

Műszaki adatok / Tartozékok

testo 106

Alapvető élelmiszeripari maghőmérő védőkupakkal és elemekkel



Rend.sz. 0560 1063

Set testo 106

testo 106 maghőmérő szett, TopSafe-vel (vízhatlan védőtok, IP67 védelem), rögzítő csipesszel, védőkupakkal, elemekkel

Rend.sz. 0563 1063

Érzékelő típus NTC

Méréstartomány	-50 ... +275 °C
Pontosság ±1 digit	±1 % a mért ért. (+100 ... +275 °C) ±0,5 °C (-30 ... +99,9 °C) ±1 °C (-50 ... -30,1 °C)
Felbontás	0,1 °C

Általános műszaki adatok

Tárolási hőmérséklet	-40 ... +70 °C
Üzemi hőmérséklet	-20 ... +50 °C
Reakció idő	t ₉₉ = 10 mp (in moving liquid)
Mérési ciklus	0,5 mp
Elem típus	3V gombelem (CR 2032)
Elem élettartam	350 óra
Súly	80 g
Méretek Hossz Érzékelőszár / Mérőcsúcs ÁtmérőÉrzékelőszár / Mérőcsúcs	220 x 35 x 20 mm 55 mm / 15 mm Ø 3 mm / Ø 2,2 mm
Kijelző	LCD, 1 soros
Műszerház	ABS
Védelmi osztály	IP 67 TopSafe védőtok
Szabvány	EN 13485

Mérőműszer tartozékok

Rend.sz.

TopSafe (elnyúlhatatlan védőtok); Vízálló és mosogatógépben tisztítható védőtok (IP67)	0516 8265	
Rögzítő csipesz védőkupakkal	0554 0825	
Lítium elem, CR 2032	0515 5028	

Kalibrálás

NAH Hőmérséklet kalibrálás; Levegő-/merülő érzékelőkre, 2 választható kalibrálási ponton -40...+180°C között	28 0520 0041	
NAH Hőmérséklet kalibrálás; Levegő-/merülő érzékelőkre, 3 választható kalibrálási ponton -40...+180°C között	28 0520 0101	

Testo (Magyarország) Ker. Kft.
1139 Budapest Rökkentő u. 53.
Telefon: +361 237-1747
Fax: +361 237-1748
E-mail: kapcsolat@testo.hu