

vodotěsný HACCP teploměr se snímačem Pt1000



VÝHODY:

- jednoduché ovládání
- vysoká přesnost ($\pm 0,1$ °C ± 1 číslice)
- životnost baterie > 6000 hodin
- včetně kalibračního protokolu

GMH 2710-T

obj. č. 602034
teploměr včetně univerzálního snímače

GMH 2710-E

obj. č. 602036
teploměr včetně zapichovacího snímače

GMH 2710-K

obj. č. 602038
teploměr včetně zapichovacího snímače z teflonu

GMH 2710-G

obj. č. 602040
teploměr včetně zapichovacího snímače Ø 1,5 mm z teflonu

GMH 2710-F

obj. č. 604035
jednoruční teploměr s integrovaným ponorným snímačem

GMH 2710-I

obj. č. 604611
jednoruční teploměr s integrovaným zapichovacím snímačem

Všeobecně:

Vysoce přesné měření pro laboratoře, kontrolu kvality a monitorování výrobních procesů.

Použití:

Potravinářství (HACCP), medicína / farmacie, chemie, akvaristika, rybářství, akvakultura atd.

GMH 2710-F-I:

Ideální pro měření na těžko dostupných místech, jako např.:

- kontrola teploty ve skladech (zejména v potravinářství)
- kontrolovaná teplota potravin (HACCP)
- vstupní kontrola zboží
- kontrolní měření při prevenci proti bakteriím legionella

Při těchto měřeních může být použití běžných teploměrů problematické.

Technické údaje:

Měřicí rozsahy:

GMH 2710-T / -E	-199,9 ... +200,0 °C
GMH 2710-K / -G	-199,9 ... +250,0 °C
GMH 2710-F / -I	-70 ... +250 °C

Rozlišení: 0,1 °C

Přesnost:

při -20,0 ... +100,0 °C	$\pm 0,1$ °C ± 1 číslice
při -70,0 ... +200,0 °C	$\pm 0,1$ % z MH ± 2 číslice, snímač kalibrován s přístrojem

Snímač:	Pt1000, 2-vodič, izolovaný, vodotěsný a parotěsný, pevně spojený s přístrojem
GMH 2710-T	plastová rukojeť dlouhá 135 mm 1 m kabel PVC (max. 100 °C), Ø 3 mm / délka: 100 mm
GMH 2710-E	plastová rukojeť dlouhá 135 mm, tenká zapichovací špička pro měkká plastická média, 1 m kabel PVC (max. 100 °C), Ø 3 mm / délka: 100 mm
GMH 2710-K	provedení s robustní teflonovou rukojetí, 1 m teflonovým kabelem a tenkou zapichovací špičkou, rukojeť a kabel pro trvalé použití při vysokých teplotách do 250 °C, nerezová ochrana kabelu, Ø 3 mm / délka: 100 mm
GMH 2710-G	provedení s malou teflonovou rukojetí, 1 m teflonovým kabelem a tenkou zapichovací špičkou, rukojeť a kabel pro trvalé použití při vysokých teplotách do 250 °C, nerezová ochrana kabelu, Ø 1,5 mm / délka: 100 mm
GMH 2710-F	plášťová jímka z V4A, ohebná, Ø 3 mm, délka 150 mm
GMH 2710-I	plášťová jímka z V4A se zapichovací špičkou, ohebná, Ø 3 mm, délka 150 mm
Rychlost odezvy T_{90}:	~ 10 s
Displej:	dva 4-místné LCD (12,4 mm a 7 mm)
Jmenovitá teplota:	+25 °C
Provozní teplota:	-25 ... +50 °C
Skladovací teplota:	-30 ... +70 °C
Napájení:	2 x AAA baterie
Životnost baterie:	> 6000 hodin
Stupeň krytí:	IP65 / IP67
Pouzdro:	pouzdro z nárazuvzdorného plastu ABS
Rozměry:	154 x 81 x 31 mm (v x š x h)
Hmotnost:	215 g (včetně baterie a snímače)
Rozsah dodávky:	přístroj, kalibrační protokol, baterie, návod k obsluze

Příslušenství:

K 50 BL

obj. č. 601352
silikonové ochranné pouzdro modré

K 50 RE

obj. č. 607456
silikonové ochranné pouzdro červené

