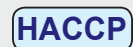


# Vodotěsný HACCP teploměr se snímačem Pt1000



## Výhody

- vodotěsný (přístroj a snímač)
- jednoduché ovládání
- paměť min./max. hodnot
- vysoká přesnost ( $\pm 0,1$  °C  $\pm 1$  číslice)
- detekce stabilní měřené hodnoty (Auto-Hold)
- životnost baterie > 6000 hodin
- včetně kalibračního protokolu

**GMH 2710** digitální teploměr včetně univerzálního snímače

**GMH 2710-K** digitální teploměr včetně teflonového snímače

### Použití

#### Přesné měření pro:

- laboratoře
- kontrolu kvality
- monitorování výrobních procesů

#### Oblasti použití:

- potravinářství (HACCP)
- medicína / farmaceutika
- chemie
- akvaristika, rybářství, akvakultura
- atd.

### Funkce

- Auto-Power-Off
- kalibrovatelný (nulový bod a strmost)
- automatická detekce stabilní měřené hodnoty (Auto-Hold), paměť min./max. hodnot
- indikace slabé baterie „BAT“

### Příslušenství

**K 50 BL** silikonové ochranné pouzdro modré

**K 50 RE** silikonové ochranné pouzdro červené

**GKK 1105** transportní kufr



### Technické údaje

#### Měřicí rozsahy:

**GMH 2710** -200,0 ... +200,0 °C

**GMH 2710-K** -200,0 ... +250,0 °C

**Rozlišení:** 0,1 °C

#### Přesnost:

při -20,0 ... 100,0 °C  $\pm 0,1$  °C  $\pm 1$  číslice

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

#### Snímač:

Pt1000, 2-vodič, izolovaný, vodotěsný a parotěsný, pevně spojený s přístrojem  
Ø 3 mm / délka: 100 mm,  
**GMH 2710** plastová rukojeť dlouhá 135 mm (max. 70 °C)  
1 m kabel PVC (max. 100 °C)  
**GMH 2710-K** provedení s robustní teflonovou rukojetí 1 m dlouhým teflonovým kabelem, rukojeť a kabel pro trvalé použití při vysokých teplotách do 250 °C, nerezová ochrana kabelu

**Reakční čas**  $T_{90}$ :

~ 10 s

#### Displej:

dva 4-místné LCD (12,4 mm a 7 mm)

#### Jmenovitá teplota:

+25 °C

#### Pracovní teplota:

-25 až +50 °C

#### Skladovací teplota:

-30 až +70 °C

#### Napájení:

2 x AAA baterie

#### Životnost baterií:

> 6000 hodin

#### Krytí:

IP65 / IP67

#### Rozměry:

154 x 81 x 31 mm (v x š x h)

215 g (včetně baterie a snímače)

pouzdro z nárazuvzdorného plastu ABS