



Infraröd digitaltermometer GMTL 1826-MT4

GMTL 1826-MT4 är liten, lätt och enkel att använda. Med GMTL 1826-MT4 kan ni snabbt mäta temperaturen utan att beröra mätobjektet.

Användningsområde:

- Övervakning av produktionsprocessen.
- Livsmedelstillverkning och lagring.
- Driftsunderhåll av kyl- och värmeanläggningar.
- Driftsunderhåll av elektriska anläggningar.
- Bostadsbygge.
- Tryckprocesser.
- Plasttillverkning och -bearbetning.

TEKNISKA DATA

Mätområde

-18 till +400°C (0 till +752°F).

Upplösning

0.2°C eller 0.5°F.

Temperaturvisning

°C eller °F inställbart.

Noggrannhet

Vid omgivningstemperatur 23°C: +/- 5°C.

+/- 2 % av mätvärdet resp. +/- 2°C

(högsta värdet gäller). (-18-1°C = +/- 3°C.

Repeterbarhet

+/- 2 % av mätvärdet +/- 2°C.

Distans till mätcirkeln (spot size) (D/S)

8:1

Svarstid (t95)

500 ms, 95 %.

Spektral svarstid

7 – 8 µm.

Reflexstrålning

Pre-set till 0.95

Sikte

Enkellaser.

Display

0.5°C eller °F.

Omgivande temperaturområde

0 till 50°C (32 till 120°F).

Relativ fuktighet

10 till 95 % Rf ej kondenserande, upp till +30°C (86°F).

Lagringstemperatur

-20°C till +65°C (-4°F till 150°F) utan batteri.

Strömförbrukning

9V batteri typ JEC 6F 22 (ingår i leveransen).

Batterilivslängd

Ca. 12 arbetstimmar.

Batteriutbyte

När "BAT" syns i teckenfönstret, byt batteri.

Dimension

Ca. 152 x 101 x 38 mm.

Vikt

Ca. 227g inkl. batteri.

Tillbehör

GKK 252

Liten väska av plast med skummgummiinredning.

Dimension: 235 x 185 x 48 mm.

GKK 3100

Liten väska av plast med skummgummiinredning.

Dimension: 275 x 229 x 83 mm.

GB 9V

Ersättningsbatteri 9V typ JEC 6F22.

