

TPM-10F Használati Utasítás

Jellemzők:

- LCD Kijelző
- Süllyeszthető kivitel
- Egyszerű stílus
- Két elem a hosszú élettartamhoz
- Különösen javasolt háztartási hűtőkhöz, hűtőszekrényekhez, fagyasztókhoz.

Paraméterek:

- Hőmérséklet mérési tartomány: -50°C (-58°F) \sim $+80^{\circ}\text{C}$ (176°F)
- Javasolt alkalmazás:
 - Hőmérséklet: -5°C \sim $+50^{\circ}\text{C}$
 - Nedvesség tartalom: 5% \sim 80%
- Pontosság: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (-20°C \sim $+40^{\circ}\text{C}$)
- Eltérés: 1 ($\leq -20^{\circ}\text{C}$) 0.1 ($> -20^{\circ}\text{C}$)
- Energiaellátás: 2db gombelem (LR44, 1.5V)

Működés leírás:

- Tolja el az elem fedőlapját, majd nyissa fel és helyezze be a 2db LR44 típusú áramforrást. Ügyeljen a polaritásra!
- Amikor visszacsukta az elem fedőlapját, a kijelzőn megjelenik az aktuális hőmérséklet.
- Ha huzamosabb ideig nem használja az eszközt, vegye ki az elemet.
- Amikor az eszköz pozitív, vagy negatív értékben átlépi a mérési tartományt, a kijelzőn megjelenik az alábbi hibajelzés: "--.-°C".
- Beépíthetőség mérete: 46 X 26.6mm