



Termometr cyfrowy HACCP na podczerwień z sondą Hendi 271254

Producent: HENDI

Nr referencyjny: 271254

Cechy produktu

- Pomiar temperatury za pomocą podczerwieni lub składanej sondy ze stali nierdzewnej 90 mm.
- Funkcja kontroli HACCP, natychmiastowa sygnalizacja bezpiecznych/niebezpiecznych temperatur za pomocą lampek kontrolnych i podświetlenia ekranu.
- Zakres pomiaru: od -60° do +350°C.
- Stopniowanie: 0,2°C.
- Dokładność przy pomiarze bezdotykowym: -60/65°C ±1°C, 65/350°C ±1,5%.
- Dokładność przy pomiarze sondą: -60/-5°C ±1°C, -5/65°C ±0,5°C, 65/350°C ±1%.
- Stosunek odległości pomiaru do mierzonej powierzchni (D:S) 8:1.
- Automatyczne wyłączenie po 15 sekundach.
- Bateria: 2xAAA (nie są załączone).