




Termometr laboratoryjny LT-102 - TFA

Termometr elektroniczny przeznaczony do pomiarów w lodówkach i zamrażarkach. Z wodoszczelną obudową IP 65 oraz magnesem mocującym. Posiada funkcję min./maks. oraz funkcję hold. Urządzenie wydaje alarm akustyczny i optyczny w przypadku przekroczenia ustawionej temperatury.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Zakres temp. |
|---|---------|--------------------------------|----------------|
|  | B-3581 | Termometr laboratoryjny LT-102 | -40°C do +70°C |

Opis

Termometr elektroniczny przeznaczony do pomiarów w lodówkach i zamrażarkach. Z wodoszczelną obudową IP 65 oraz magnesem mocującym. Posiada funkcję min./maks. oraz funkcję hold. Urządzenie wydaje alarm akustyczny i optyczny w przypadku przekroczenia ustawionej temperatury.

Zakres pomiarowy: -40 do +70°C.

Rozdzielczość: 0,1°C.

Przełączanie jednostek: °C/°F.

Dokładność: ±0,5°C (w zakresie temp. od -20 do +25°C).

Długość kabla: 3 m.

Ciężar: 40 g.

Wymiary czujnika: 20 x 5 mm (dł. x ø).

Wymiary urządzenia: 86 x 57 x 30 mm (dł. x szer. x gł.).

Termometr jest dostarczany wraz z baterią guzikową CR2032, 3 V.