

Temperatur- und Feuchtigkeitsmessgeräte



TPP1-C1

Mini-Taschenthermometer mit Einstechfühler

Funktionen

- Temperaturmessung mit integriertem NTC-Sensor

Geräteinformationen

- Einstechfühler
- Messwertspeicher (Data Hold)
- Kompakte Bauform
- Mit Schutzhülse als Halter (nur TPP1-C1)



TPP2-C1

Mini-Taschenthermometer mit Oberflächenfühler

Wie TPP1-C1, jedoch:

- Oberflächenfühler ohne Schutzhülse

**NTC
Typ**

**Data
Hold**

Lieferumfang:

- 1 St. TPP1-C1 oder TPP2-C1
- 1 St. Batterie 3 V, IEC 2032
- 1 St. Bedienungsanleitung



Zubehör:

- Wärmeleitpaste bis 250 °C (30 g)
Best.-Nr. 1032

Technische Daten

Anzeige	LCD, 3 1/2-stellig	
Messbereich	-50...+250° C	
Bereich	Auflösung	Genauigkeit
-50...-20° C	1° C	±3° C
-19,9 ... +49,9° C	0,1° C	±2° C
+50,0 ... 199,9° C	0,1° C	±(3 % v.M. + 1° C)
+200 ... 250° C	1° C	±(3 % v.M. + 1° C)
Temperaturänderung/ Ansprechzeit	>5 K/s	
Maße Fühler		
TPP1-C1	128 mm x Ø 3,8 mm	
TPP2-C1	125 mm x Ø 13,7 mm (Rohr Ø 3,8 mm)	
Stromversorgung	1 x Batterie 3 V, IEC 2032	
Maße (mit Schutzhülse)	ca. 40 x 30 x 160 mm	
Gewicht	ca. 16 g	

Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.
TPP1-C1	TPP1-C1
TPP2-C1	TPP2-C1
Wärmeleitpaste	1032