

## INFRAROT-THERMOMETER

### INF155



- MAX-Hold
- Automatische Abschaltung nach 15 Sekunden
- Tasche
- Hintergrundbeleuchtete Anzeige
- Komfortgriff

Temperatur	-50°C bis 400°C
Auflösung	0.1°C
Genauigkeit	±2% der Anzeige oder 2°C
Messoptik	10:1
Betriebstemperatur	0-50°C
Emissionsgrad	0.95
Batterie	2x AAA-Batterien / ca. 18 Std.
Abmessungen	8.3 x 17.8 x 4.4 cm
Gewicht	200g

### INF185



- MIN/MAX/DIFF/AVG - Hold
- Automatische Abschaltung nach 15 Sekunden
- Arbeitslicht
- Thermoelement K - Eingangsbuchse
- Einstellbarer Emissionsgrad
- Tasche
- Hi/Lo - Alarm
- Hintergrundbeleuchtete Anzeige
- Komfortgriff

Temperatur	-60°C bis 500°C
Auflösung	0.1°C
Genauigkeit	±2% der Anzeige oder 2°C
Thermoelement K	-64°C bis 1400°C
Genauigkeit	±1% der Anzeige oder 1°C
Messoptik	12:1
Betriebstemperatur	0-50°C
Emissionsgrad	Einstellbar
Batterie	2x AAA-Batterien / ca. 18 Std.
Abmessungen	8.3 x 17.8 x 4.4 cm
Gewicht	220g

### INF215



- MIN/MAX/DIFF/AVG - Hold
- Automatische Abschaltung nach 15 Sekunden
- UV-Arbeitslicht
- Thermoelement K - Eingangsbuchse
- Einstellbarer Emissionsgrad
- Tasche
- Hi/Lo-Alarm
- Hintergrundbeleuchtete Anzeige
- Komfortgriff

Temperatur	-60°C bis 760°C
Auflösung	0.1°C
Genauigkeit	±2% der Anzeige oder 2°C
Thermoelement K	-64°C bis 1400°C
Genauigkeit	±1% der Anzeige oder 1°C
Messoptik	30:1
Betriebstemperatur	0-50°C
Emissionsgrad	Einstellbar
Batterie	2x AAA-Batterien / ca. 18 Std.
Abmessungen	8.3 x 17.8 x 4.4 cm
Gewicht	220g