



INFRAROT THERMOMETER INFRARED THERMOMETER · INFRAROOTHERMOMETER

<input type="checkbox"/>	cm	g	€ <input type="checkbox"/>
ZW06715	16,5 x 10,5 x 4	210	52,50

Temperaturmessbereich -50 °C bis 550 °C, im Etui, mit Laservisier, umschaltbar zwischen °C und °F, automatische Abschaltung nach 15 Sekunden, Genauigkeit: ± 2 °C

Temperature measuring range -50°C to 550°C, with case, laser aiming, can switch between °C and °F, automatic switch-off after 15 seconds, accuracy: ± 2°C

Temperatuurmetsbereik -50°C ~ 550°C, in hoes, met laserwaarneming, schakelbaar tussen °C en °F, automatische uitschakeling na 15 seconden, nauwkeurigheid: ± 2°C



INFRAROT THERMOMETER INFRARED THERMOMETER · INFRAROOTHERMOMETER

<input type="checkbox"/>	cm	g	€ <input type="checkbox"/>
ZW03704	15 x 13 x 4,5	190	126,00

Temperaturmessbereich -20 °C bis 320 °C, mit Laservisier, für HACCP Überwachung geeignet, umschaltbar zwischen °C und °F, automatische Abschaltung nach 6 Sekunden, Genauigkeit: ± 2 °C

Temperature measuring range -20 °C to 320 °C, with laser aiming, suitable for HACCP monitoring, possible to switch between °C and °F, automatic switch-off after 6 seconds, accuracy: ± 2 °C

Temperatuurmetsbereik -20°C tot 320°C, met laserwaarneming, voor HACCP-monitoring geschikt, schakelbaar tussen °C en °F, automatische uitschakeling na 6 seconden, nauwkeurigheid: ± 2°C



INFRAROT THERMOMETER INFRARED THERMOMETER · INFRAROOTHERMOMETER

<input type="checkbox"/>	cm	g	€ <input type="checkbox"/>
ZW03705	18 x 9 x 3,5	260	206,00

Temperaturmessbereich -32 °C bis 535 °C, im Etui, mit Laservisier, für HACCP Überwachung geeignet, umschaltbar zwischen °C und °F, automatische Abschaltung nach 6 Sekunden, zusätzlich weitere Funktionen wie z.B. akustischer Alarm, Stativanschluss, Genauigkeit: ± 3 °C von -32 bis -20 °C / ± 2 °C von -20 °C bis 535 °C

Temperature measuring range -32 °C to 535 °C, in case, with laser aiming, suitable for HACCP monitoring, possible to switch between °C and °F, automatic switch-off after 6 seconds, additional functions such as acoustic alarm, tripod connection, accuracy: ± 3 °C from -32 to -20 °C / ± 2 °C from -20 °C to 535 °C

Temperatuurmetsbereik -32°C tot 535°C, in hoes, met laserwaarneming, voor HACCP-monitoring geschikt, schakelbaar tussen °C en °F, automatische uitschakeling na 6 seconden, extra functies zoals bijv. akoestisch alarm, statiefaansluiting, nauwkeurigheid: ± 3°C van -32 tot -20°C / ± 2°C van -20°C tot 535°C



DIGITAL THERMOMETER UND ZEITMESSER DIGITAL THERMOMETER AND TIMER DIGITALE THERMOMETER EN TIMER

<input type="checkbox"/>	cm	€ <input type="checkbox"/>
ZW06712	14 x 7 x 1,7	26,40

Mit Temperaturanzeige von 0 °C bis 300 °C, Fühler aus Chromnickelstahl, umschaltbar zwischen °C und °F, Genauigkeit: ± 1 °C von 0 °C bis 100 °C, Genauigkeit: ± 1,5 °C von 101 °C bis 300 °C, inkl. Uhrzeitanzeige, maximale Laufzeit 23:59 Stunden, mit Alarmfunktion beim Erreichen der gewählten Temperatur, Kabellänge: 105 cm

With temperature display from 0°C to 300°C, sensor made of chrome-nickel steel, can switch between °C and °F, accuracy: ± 1°C from 0°C to 100°C, accuracy: ± 1.5°C from 101°C to 300°C, including clock display, maximum running time 23:59 hours, with alarm function when the selected temperature is reached, cable length: 105 cm

Met temperatuurweergave van 0°C tot 300°C, sonde van chroomnikkelstaal, schakelbaar tussen °C en °F, nauwkeurigheid: ± 1°C van 0°C tot 100°C, nauwkeurigheid: ± 1,5°C van 101°C tot 300°C, incl. klokweergave, maximale looptijd 23:59 uur, met alarmfunctie bij het bereiken van de geselecteerde temperatuur, kabellengte: 105 cm