

### Infrarot-Thermometer TV 325

**Ausführung:** Gehäuse aus ABS-Kunststoff, LED-Messstellen-Beleuchtung zusätzlich mit Laser, beleuchtetes LC-Display zum Ablesen bei schlechten Lichtverhältnissen. Zusätzlich kann das Thermometer mit dem K-Type-Fühler betrieben werden. Die Messwertanzeige kann zwischen °C und °F umgestellt werden.

**Funktionen:** Min-/Max-Wert-Speicher, Alarmfunktion, Mittelwertermittlung, einstellbarer Emissionsgrad.

**Anwendung:** Zur Oberflächentemperaturmessung an schwer zugänglichen Stellen und in gefährlichen Bereichen, wie z. B. bewegte Maschinenteile oder Elektroinstallationen, sowie zur Messung der Umgebungstemperatur, der relativen Luftfeuchtigkeit und Taupunkt-Temperatur.

**Lieferumfang:** Thermometer mit 2 Batterien AAA/LR03, 1,5 V, K-Type-Fühler und Bereitschaftstasche.

**Hinweis:** Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 9041 0020)  9/25.



Messbereich Infrarot °C	Messbereich K-Type-Fühler °C	Ablesung °C	Messoptik	4493 €	Bestell- Nr. ...0001
-60 bis +500	-64 bis +1400	0,1	12:1	107,00	(W516)

### Schimmeldetektor TV 328

**Ausführung:** Gehäuse aus ABS-Kunststoff, beleuchtetes LC-Display zum Ablesen bei schlechten Lichtverhältnissen. Die Messwertanzeige kann zwischen °C und °F umgestellt werden.

**Funktionen:** Taupunktanzeige, relative Luftfeuchtemessung und Mittelwertermittlung, einstellbarer Emissionsgrad, Laserring.

**Anwendung:** Zum Auffinden schimmelfährdeter Stellen sowie um versteckte und unsichtbare Wärmebrücken sichtbar zu machen.

**Lieferumfang:** Schimmeldetektor mit E-Block-Batterie 6LR61, 9 V, und Bereitschaftstasche.

**Hinweis:** Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 9041 0020)  9/25.



Messbereich Infrarot °C	Messbereich Umgebungsfühler °C	Ablesung °C	Messoptik	4493 €	Bestell- Nr. ...0004
-20 bis +350	-10 bis +40	0,1	12:1	176,00	(W516)

### Materialfeuchtemessgerät TV 341

**Ausführung:** Gehäuse aus ABS-Kunststoff. Ohne separate Messleitungen oder Spitzen. Mit integrierter Selbsttesteinheit.

**Funktionen:** Verschiedene Materialien einstellbar, automatische Ausschaltung.

**Anwendung:** Messen des Feuchtigkeitsgehalts in Baumaterialien z. B. Schnittholz, Sperrholz, Spanplatten, Furnier, Gipskarton oder Putz.

**Lieferumfang:** Feuchtemessgerät mit 3 Batterien AAA/LR03, 1,5 V, und Bereitschaftstasche.

**Hinweis:** Ersatzbatterie (Bestell-Nr. 9041 0020)  9/25.



Messbereich %	Ablesung °C	4493 €	Bestell- Nr. ...0007
0 bis 55	0,1	80,60	(W516)

