

## TESTBOY TV 328

### Schimmeldetektor

Dank Taupunktanzeige lassen sich mit dem Schimmeldetektor Testboy TV 328 in sekundenschnelle schimmelgefährdete Stellen auffinden sowie versteckte und unsichtbare Wärmebrücken sichtbar machen. Durch das umfangreiche Leistungsspektrum und das einfache Handling ist er hervorragend für den mobilen Einsatz geeignet.

#### Ihre Vorteile:

- | Taupunktanzeige
- | relative Luftfeuchtemessung
- | Laserring
- | einstellbarer Emissionsgrad
- | Mittelwertermittlung

### SPEZIFIKATIONEN

Technische Daten	TESTBOY TV 328
Anzeige	LCD mit Hintergrundbeleuchtung
Detektor	Thermopile
Messbereich	-20–350 °C, 4–662 °F Infrarot -10–40 °C, 14–140 °F mit Umgebungsfühler
Messgenauigkeit Infrarot	Objekt 10–30 °C: ±1 °C, ±1,8 °F Objekt -20–10 °C und 30–200°C: ±3 °C, ±4 °F oder ±2 %, der größere Wert gilt
Data-Hold	ja
Auflösung	0,1 °
Betriebstemperatur	-10–40 °C, -14–140 °F
Messoptik	12:1
Ansprechzeit	0,5 s
Emmissionsgrad	0,75, 0,85 und 0,95 voreingestellt
Automatische Abschaltung	nach ca. 25 s
Luftfeuchtigkeit	10–90 % RH
Gehäuse	schlag-/bruchfester ABS-Kunststoff
Laserklasse	II, 650 nm, 1 mW
Abmessungen	56 x 194 x 162 mm
Gewicht	222 g
Farbe	rot/schwarz
Lieferumfang	inkl. Batterie und Bereitschaftstasche

