



## PROSCAN 520 Plus Infrarot-Thermometer



### Profi IR-Thermometer mit Laservisier, USB-Schnittstelle und Thermoelement Typ K-Fühler

- Temperaturbereich von  $-32$  bis  $760^{\circ}\text{C}$
- Vergütete Präzisionsglasoptik für exakte berührungslose Temperaturmessung
- Inkl. Windows Software zur Online-Messung und 20 Messwertspeicher
- 40:1 Optik, 50mm Messfleck bei 2000mm Entfernung
- Typ K-Fühler-Eingang inkl. Fühler
- Einstellbarer visueller und akustischer Alarm

### Technische Daten

Messbereich	- $32^{\circ}\text{C}$ ... + $760^{\circ}\text{C}$ ( $-20^{\circ}\text{F}$ – $1.440^{\circ}\text{F}$ )
Systemgenauigkeit	$\pm 1,0\%$ bzw. $\pm 1,0^{\circ}\text{C}$ von $0^{\circ}\text{C}$ bis $760^{\circ}\text{C}$ $\pm 1,0^{\circ}\text{C}$ . $\pm 0,07^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{C}$ von $0^{\circ}\text{C}$ bis $-32^{\circ}\text{C}$
Auflösung:	$0,1^{\circ}\text{C}$ ( $0,1^{\circ}\text{F}$ )
Optik:	40 : 1 (Messfleck zu Entfernung)
Emissionsgrad:	Einstellbar von 0,100 bis 1,500 (Schrittweite 0,001)
Ansprechzeit:	0,3 s
Maße:	190 x 38 x 45 mm
Gewicht:	160 g (inkl. Batterien)
Lieferumfang:	PROSCAN 520 inkl. Windows-Software, Typ K-Fühler, Batterie und Tasche

**Artikel-Nr. 6195**

**PROSCAN 520 Plus Infrarot-Thermometer bis  $760^{\circ}\text{C}$  mit Laservisier und 40:1-Optik**