

**1760/IR500**

**Infrarot-Digitalthermometer mit doppeltem Laserpoint**

**TECHNISCHE DATEN**

Temperaturmessbereich:  $-50 \div 500\text{ °C}$  ( $-22 \div 932\text{ °F}$ )

Displayauflösung: 0,1

Emissionsgrad: 0,1  $\div$  1 regulierbar

Messgenauigkeit:  $-50 \div 20\text{ °C}$  ( $\pm 3\text{ °C}$ );  $20 \div 500\text{ °C}$  ( $\pm 2\%$  oder  $2\text{ °C}$ )

Optische Auflösung (D:S): 12:1



Selbstabschaltung: etwa 10 Sekunden

Betriebstemperatur:  $0 \div 50\text{ °C}$

Lagerungstemperatur:  $-20 \div 60\text{ °C}$

Stromversorgung: 1 9V-Batterie



	art.	
017600350	1760/IR500	350