

1760/IR500

## Infrarot-Digitalthermometer mit doppeltem Laserpoint

CE

Nicht zur Messung der Körpertemperatur geeignet

### TECHNISCHE DATEN

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

Displayauflösung: 0,1

Emissionsgrad:  $0,1 \div 1$  regulierbar

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

Optische Auflösung (D:S): 12:1



Selbstabschaltung: etwa 10 Sekunden

Betriebstemperatur:  $0 \div 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$

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

Stromversorgung: 1 9V-Batterie

500 °C

	art.	
017600350	1760/IR500	350

