

## dsBK.112.A

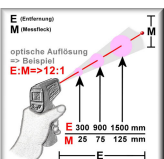
## **Infrarot-Thermometer**





... diese berührungslose Messmethode ist ideal für Temperaturmessungen an schlecht zugänglichen Orten oder auch bei

gefährdende Messzonen, z.B. rotierende Maschinenteile oder Elektroinstallataionen ... viele Anwendungen beim Prüfen ...







Infrarot-Thermometer	IT*-550 <sup>Pocket</sup>	IT*-800 <sup>Pocket</sup>
Temperaturmessbereich	-50°C bis +550°C	-35° bis +800°C
<ul> <li>Abstand zum Spot / Optik</li> </ul>	12:1	E:M 10:1
• 2-Punkt-Messfleckmarkierung	JA	JA
<ul> <li>einstellbarer Emissionsgrad</li> </ul>	0,1 - 1,0	0,1 - 1,0
Genauigkeit	± 1 % auf Anzeige	± 1 % auf Anzeige
HOLD-Funktion	JA	JA
<ul> <li>Auflösung / beleucht. Display</li> </ul>	0,1°C / JA	0,1°C / JA
<ul> <li>Messwertanzeige °C auf °F</li> </ul>	umschaltbar	umschaltbar
MAX-Anzeige	JA	JA
Abmessungen ca. cm	15 x 9,5 x 4	16 x 8,5 x 4,5

	Abmessungen ca. cm	15 X 9,5 X 4	16 x 8,5 x 4,5
•	DS Artikel-Nr. & GLN-Nummer	<b>▼</b> aktuelle	e Preise unter ▼
	IT*-550 <sup>Pocket</sup> P 360 550 42 501709 0744 9	www.ds-messwerkzeuge.de/inf	https:// rarot-thermomenter-it550/
	IT*-800 <sup>Pocket</sup> P 360 800 42 501709 0745 6	www.ds-messwerkzeuge.de/infraro	https:// t-thermoemnter-800pocket/