

## FIRT 550-Pocket und FIRT 800-Pocket Infrarot-Thermometer



TECHNISCHE DATEN	FIRT 550-POCKET	FIRT 800-POCKET	EIGENSCHAFTEN
D(istance):S(pot)	12:1	10:1	Zur berührungslosen Temperaturmessung mit Laserzielpunkt, z. B. wenn das Objekt <ul style="list-style-type: none"> <li>· nicht zugänglich ist</li> <li>· sich dreht oder bewegt</li> <li>· unter elektrischer Spannung steht</li> <li>· eine Chemikalie ist</li> <li>· sehr heiß ist</li> </ul>
Temperaturbereich	-50 °C bis +550 °C	-35 °C bis +800 °C	
Messfeld Ø bei 100 cm	80 mm	100 mm	
Emissionsgrad	Einstellbar: 0,1 – 1,0	Einstellbar: 0,1 - 1,0	
Laserzielpunkt	ja, dual	ja, dual	
Auto-Data-HOLD-Funktion	ja	ja	
Hintergrundbeleuchtung	ja	ja	
Max	ja	ja	
Alarmfunktion (hoch / niedrig)	ja	ja	
Stromversorgung	9 V Batterie	9 V Batterie	
Messgeschwindigkeit	< 1 Sek.	< 1 sek	
Auflösung	0,1 °C	0,1°C	
Genauigkeit	± 1 %	± 1 %	
Laserklasse	2	2	
Gewicht	0,178 kg	0,178 kg	
Abmessungen	146 x 104 x 43 mm	160 x 82 x 42 mm	
			<b>LIEFERUMFANG FIRT 550-POCKET</b>
			<b>ARTIKEL-NR. 800001</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tasche und Batterie</li> </ul>
			<b>LIEFERUMFANG FIRT 800-POCKET</b>
			<b>ARTIKEL-NR. 800002</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tasche und Batterie</li> </ul>