

# FIRT 550-Pocket et FIRT 800-Pocket

## Thermomètres infrarouges



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	FIRT 550-POCKET	FIRT 800-POCKET	PROPRIÉTÉS
D(istance) : S(pot)	12:1	10:1	Pour la mesure de la température sans contact avec image cible laser, par exemple lorsque l'objet <ul style="list-style-type: none"> <li>· n'est pas accessible</li> <li>· tourne ou se déplace</li> <li>· est sous tension électrique</li> <li>· est un produit chimique</li> <li>· est très chaud</li> </ul>
Plage de température	-50 °C – +550 °C	-35 °C – +800 °C	
Plage de mesure Ø de 100 cm	80 mm	100 mm	
Coefficient d'émission	réglable : 0,1 – 1,0	réglable : 0,1 – 1,0	
Image cible de laser	oui, dual	oui, dual	
Fonction Auto-Data-HOLD	oui	oui	
Rétroéclairage	oui	oui	
Max, Min	Max seulement	oui	
Fonction d'alarme (élevé / bas)	oui	oui	
Alimentation	Pile 9 V	Pile 9 V	
Vitesse de mesure	< 1 sec.	< 1 sec.	
Résolution	0,1 °C	0,1 °C	
Précision	± 1 %	± 1 %	
Classe de laser	2	2	
Poids	0,178 kg	0,178 kg	<b>FOURNITURE</b> <b>FIRT 550-POCKET</b> <b>RÉF. 800001</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Sacoche et jeu de piles</li> </ul>
Dimensions	146 x 104 x 43 mm	160 x 82 x 42 mm	<b>FOURNITURE</b> <b>FIRT 800-POCKET</b> <b>RÉF. 800002</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Sacoche et jeu de piles</li> </ul>