

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"> · n'est pas accessible · tourne ou se déplace · est sous tension électrique · est un produit chimique · est très chaud
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.	FOURNITURE FIRT 550-POCKET RÉF. 800001 <ul style="list-style-type: none"> · Sacoche et jeu de piles
Résolution	0,1 °C	0,1 °C	FOURNITURE FIRT 800-POCKET RÉF. 800002 <ul style="list-style-type: none"> · Sacoche et jeu de piles
Précision	± 1 %	± 1 %	
Classe de laser	2	2	
Poids	0,178 kg	0,178 kg	
Dimensions	146 x 104 x 43 mm	160 x 82 x 42 mm	