

Thermomètres économiques infra rouge RayTemp®

Avec visée laser :

- + En 1 point pour la Réf. 853121
- + En 1 point avec cercle de délimitation pour la Réf. 857274
- + En 8 points circulaires pour la Réf. 853205



Plage de mesure	Infrarouge	-50 à +330 °C		-60 à +500 °C
	Sonde externe*	-	-	-60 à +1370 °C
Résolution	Infrarouge	0,1 °C	0,1 °C	0,1 °C
	Sonde externe	-	-	0,1 °C
Précision	Infrarouge	±2 °C	±1 °C	±2 % de la valeur mesurée ou ±2 °C (prendre la valeur la plus importante)
	Sonde externe	-	-	±1 % de la valeur mesurée ou ±1 °C (prendre la valeur la plus importante)
Ratio		12:1	12:1	12:1
Visée laser		1 point	1 point	8 points
Emissivité		Fixe à 0,95	Fixe à 0,97	0,95 par défaut - ajustable de 0,01 à 1
Fonction		Hold	Indication de la température maxi Ecran rétro éclairé Témoin niveau des piles Auto extinction	Température moyenne Température différentielle Min/Max Ecran rétro éclairé Alarme sonore (haute et basse) Témoin niveau des piles Auto extinction
Piles		1 pile 9 V	2 piles AAA	2 piles AAA
Dimensions		36 x 95 x 131 mm	40 x 66 x 165 mm	40 x 66 x 155 mm
Poids		195 g	180 g	185 g
Réf.		853121	857274	853205
€		NC -	NC -	NC -

* Non incluse à la livraison

Caméra thermique IR-3



- Capteur IR : 6,5 - 14 µm
- Distance min : 0,5 m
- Caméra 307 200 pixels
- Ecran LCD couleur 2" / 320 x 240 pixels
- Emissivité réglable de 0,1 à 1
- Plage de mesure : -20 °C à +600 °C
- Reconnaissance automatique mini et maxi
- Étanche IP54
- Dimensions 175 x 70 x 58 mm
- Poids 350 g
- Livré en mallette

Réf.	Désignation	€
098503B	Caméra thermique infra rouge IR-3	NC -