

► Outillage électroportatif / Électroportatif / Détecteur et testeur /



## Détecteur thermique GIS1000C | FBC40001



Grâce à la caméra intégrée, les valeurs mesurées s'affichent aussitôt à l'écran sur des photos.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation	Prise de températures et mesure du taux d'humidité en un seul outil.
Spécificité	Résultats précis grâce à 5 modes différents couvrant toutes les applications. Transfert et mémorisation faciles des données via l'application Bosch Thermal ou la prise USB.
Mémoire d'images	Oui
Poids (g)	500,000
Tension d'alimentation (V)	12
Format	Coffret de transport
Chargeur inclus	Non
Type d'alimentation	Sur batterie, À pile
Nombre de batterie(s) incluse(s)	Aucune
Précision de mesure	± 1 °C
Plage de mesure basse (en °C)	-40
Plage de mesure haute (en °C)	1000
Type d'écran	LCD TFT
Largeur (mm)	89
Hauteur (mm)	214
Épaisseur (mm)	136
Portée du signal (en m)	5
Modèle	GIS 1000 C
Type de détecteur	Thermique
Livré(e) avec	1 câble micro-USB et 1 carte Quickstart
Éligible au leasing	Oui
Service + 36 mois	Contrat D (FBC993)



► [Voir la fiche technique](#)

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FBC40001
Référence fabricant	0601083308 0601083308
Marque	Bosch

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 [www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Conditionnement

Pièce

---

Code douanier

Non renseigné

---