

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Caméra thermique

GTC 600 C



Visualisation détaillée des écarts de température et documentation pratique

Les caractéristiques les plus importantes

Plage de mesure	-20 °C à +600 °C
Précision de mesure IR	±2,0 °C
Résolution	0,1 °C

Référence 0 601 083 500

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie	12,0 V	Format du fichier audio	.wav
Plage de mesure	-20 °C à +600 °C		
Précision de mesure IR	±2,0 °C		
Résolution	0,1 °C		
Sensibilité thermique (NETD)	<=50 mK		
Taille du capteur IR	256 pixels x 192 pixels		
Nombre de points de mesure	49 152		
Mémoire d'images (nombre d'images)	600		
Format de fichier image	.jpg		
Transfert des données	Wi-Fi, USB-C®		
Protection contre les chocs	2 m		
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP54 (sauf la batterie ou l'adaptateur piles)		
Poids	0,6 kg		
Taille d'écran	3,5"		
Température de service	-10 – 45 °C		
Température de stockage	-20 – 50 °C		
Distance de focalisation, minimale	0,3 m		
Taux de rafraîchissement image thermique	9 Hz		
Mémoire d'images (nombre d'images avec audio)	350		

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Résolution thermique élevée et grande plage de mesure pour un maximum d'applications
- Enregistrement et archivage faciles des images thermiques avec la fonction d'enregistrement de mémos vocaux et l'appli Bosch ThermalOn
- Résultats parfaits en un minimum de clics grâce à l'interface utilisateur intuitive et aux fonctions intégrées très pratiques

