

LASER ET CAMÉRAS THERMIQUES

CAMÉRA THERMIQUE FLIR TG297



DESCRIPTION

- Diagnostic industriel combinant une mesure précise de la température et la possibilité de capturer des images de températures allant jusqu'à 1030 °C
- Idéal pour les applications industrielles à haute température telles que la mesure de la chaleur des fours à verre, des fours de séchage et des forges.
- Diagnostiquez plus rapidement les problèmes sur les cibles de chaleur extrême en
- Fonctionnalité MSX et Bluetooth
- Caméra IR 160 x 120 (19 200 pixels)
- Ajustement automatique de l'image
- IP54
- Mémoire: 4 GB
- Lampe LED et pointeur laser avec œil de boeuf
- Batterie lithium-ion rechargeable
- Résistant aux chutes de 2 m

RÉFÉRENCES DE LA GAMME

Ref.		
60376	8001066603763	1

GALLERY

