

LASER UND WÄRMEBILDKAMERAS

WÄRMEBILDKAMERA FLIR TG297



BESCHREIBUNG

- Industrielle Diagnostik mit präziser Temperaturmessung und der Möglichkeit, Bilder von Temperaturen bis zu 1030 °C aufzunehmen
- Ideal für industrielle Hochtemperaturanwendungen wie die Wärmemessung in Glasöfen, Trockenöfen und Schmieden.
- Sie können Probleme bei extrem heißen Objekten schneller diagnostizieren, indem Sie den Hochtemperaturfilter auf dem Objektiv verwenden, um ein detailliertes Bild zu erstellen.
- MSX-Funktionalität und Bluetooth
- IR-Kamera 160 x 120 (19.200 Pixel).
- Automatische Anpassung des Bildes
- IP54
- Speicher: 4 GB
- LED-Lampe und Laserpointer mit Ochsenauge
- Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku
- Widerstandsfähig gegen Stürze aus 2 m Höhe

ARTIKELSORTIMENT

Ref.



60376

8001066603763

1

GALLERY

