



Caméra thermique, Type: 868S



Données de commande

N° commande	474040 868S
GTIN	4029547024788
Classe d'article	47E

Description

Exécution:

Caméra permettant de visualiser les rayons infrarouges. La qualité exceptionnelle des images et la faible résolution thermique permettent de détecter les moindres variations de température. Il est ainsi possible de réaliser une analyse thermique qualitative et quantitative. **Détection automatique de points chauds et froids. Scale Assist:** définition automatique d'une échelle pertinente pour mesurer les valeurs détectées. **Avec caméra numérique 5 mégapixels intégrée.** L'appareil de mesure peut être relié à votre smartphone via Bluetooth et la **testo Thermography App**. Utilisation intuitive en mode mosaïque moderne.

Utilisation:

Pour la maintenance préventive afin de surveiller les installations mécaniques ou électriques ou les processus de production. Convient particulièrement pour la maintenance, le bâtiment, les installations de chauffage, la gestion des bâtiments et la domotique.

Livraison:

Avec câble USB, bloc d'alimentation, batterie lithium-ion, logiciel professionnel (téléchargement gratuit), instructions de mise en service, notice d'utilisation succincte, certificat d'étalonnage et valise.

Description technique

Précision	±2 °C ou 2 % de la valeur mesurée
Fréquence de rafraîchissement	9 Hz
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Etalonnage	Prix sur demande
Distance minimale de mise au point	0,5 m
Taille du détecteur	320×240 px
Sensibilité thermique	0,08 K
Nombre de batteries incluses	1
Champ visuel	31×23 degré
Plage de températures	-30 - 650 °C
Taille de l'affichage	3,5 pouce
Type de produit	Caméras thermiques

Services

Etalonnage Thermomètre infrarouge Type A	027600 A
--	----------