

## TERMOCAM-HANDHELD-T3

- Telecamera termografica portatile
- Misurazione della temperatura corporea in tempo reale
- Risoluzione | 160x120 Precisione  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Sensibilità termica  $\leq 50\text{mK}$
- Rilevamento volti fino a 1 m di distanza
- Sistema di misurazione autonomo



- Camera termografica portatile (2 obiettivi: ottico e termico)
- Lettura in tempo reale della temperatura
- Risoluzione obiettivo termico: 160x120
- Risoluzione obiettivo ottico 640x480
- NETD  $\leq 50\text{mK}$
- Precisione  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Range temperatura  $30^{\circ} \sim 45^{\circ}\text{C}$
- Distanza di lettura: 1 ~ 1.5m
- Segnale luminoso per superamento soglia temperatura
- Acquisizione automatica delle immagini in caso di allarme (spettro visibile) per verifica
- Risoluzione del display 320x240
- Possibilità di installazione su tripode
- Possibilità di collegamento monitor esterno

<b>Sensore termico</b>	160x120 Vox
<b>Angolo di visuale</b>	56° x 42°
<b>Precisione</b>	± 0.5°C
<b>Sensibilità termica</b>	? 50mK
<b>Range spettro</b>	8~14um
<b>Funzioni intelligenti</b>	Lettura temperatura corporea
<b>Range temperatura</b>	30°C ~ 45°C
<b>Memorizzazione</b>	Scheda SD 16 GB
<b>Visualizzazione</b>	Display TFT 2.8" LCD (320x240)
<b>Comunicazione</b>	USB Tipo C ( )
<b>Alimentazione</b>	Batteria Litio 3.7V / 5000mAh
<b>Temp. funzionamento</b>	-40°C~+65°C
<b>Grado di protezione</b>	Impermeabile IP66
<b>Dimensioni</b>	86 x 236 x 75.5mm
<b>Peso</b>	2200 g