

2942: Telecamera termica THERMO VISIOVAL®

I prodotti + :



Diagnosi rapida e precisa: sensore termico ad alta risoluzione da 256 x 192 pixel.

Visione dettagliata: display da 3,5" con 320 x 240 pixel.

Rileva le più piccole deviazioni di temperatura: elevata sensibilità termica.

Descrizione

Sensore termico:

Misura i malfunzionamenti **con una precisione di ± 2 °C ± 2 %** grazie al sensore termico a infrarossi ad alta risoluzione (256 x 192 pixel), con un intervallo di temperatura esteso da -10 °C a 400 °C.

Visualizza i dettagli delle immagini termiche grazie all'ampio schermo da 3,5" con una risoluzione di 320 x 240 pixel.

Scansiona rapidamente grandi superfici grazie all'obiettivo grandangolare da 50° x 37°.

Funzionalità/impostazioni:

Differenzia facilmente le differenze di temperatura in base all'ambiente grazie alle **5 scale cromatiche** disponibili.

Individua e confronta contemporaneamente la temperatura massima, minima e centrale con alla **visualizzazione dei puntatori**.

Naviga in modo intuitivo sullo schermo grazie ai **pulsanti Soft Touch neri antiscivolo** per un utilizzo anche con le mani bagnate.

Protezione IP 54 adatta per l'uso in ambienti interni ed esterni;

resistente agli urti grazie alla **custodia protettiva Soft Touch**.

Registrazione fotografica, con trasferimento tramite cavo USB-C (incluso) o scheda micro SD da 4 GB (inclusa).

Fino a 4 ore di autonomia grazie alla **batteria agli ioni di litio da 3,7 V**; tempo di ricarica di 2 ore con cavo USB-C (incluso).

Compatto (progettato per essere trasportato in tasca) e **leggero** (solo 210 g).



Maggiori informazioni

Fornita con

Cavo da USB-C → per la connettività universale
Scheda micro SD da 4 GB → per una capacità di +17.000 foto
Custodia → tessuto per un facile trasporto

Riferimenti

| Rif.: | Descrizione | Dimensioni mm | kg |
|--------|-------------------------------------|---------------|-------|
| 294205 | Telecamera termica THERMO VISIOVAL® | 130 x 30 x 90 | 0,210 |

