## HIKVISION

## **DISPOSITIVO TERMICO PORTATILE 160\*120**



Codice:DS-2TP31B-3AUF

Hikvision Digital Technology DS-2TP31B-3AUF, -20 - 550 °C, 160 x 120 Pixel, 8 GB, 8 - 14 µm, 40 mK, 5,48 mRad

Hikvision Digital Technology DS-2TP31B-3AUF. Intervallo misurazione temperatura: -20 - 550 °C, Risoluzione del sensore (modulo termico): 160 x 120 Pixel, Capacità memoria interna: 8 GB. Tipo sensore: Uncooled Focal Plane Arrays, Lunghezza focale fissa: 3,1 mm. Colore del prodotto: Nero, Tipo di display: LCD, Dimensioni schermo: 6,1 cm (2.4"). Tecnologia batteria: Ioni di Litio, Durata batteria: 8 h, Voltaggio di ingresso: 3.7 V. Larghezza: 59 mm, Profondità: 117 mm, Altezza: 196 mm

## Prestazione

Peso

Polsini inclusi

Contenuto dell'imballo

Prestazione	
Intervallo misurazione temperatura	-20 - 550 °C
Risoluzione del sensore (modulo termico)	160 x 120 Pixel
Numero F (apertura relativa)	1,1
Capacità memoria interna	8 GB
Banda spettrale a infrarossi	8 - 14 µm
Sensibilità termica (NETD)	40 mK
IFOV (risoluzione spaziale)	5,48 mRad
Sistema di lente	
Tipo sensore	Uncooled Focal Plane Arrays
Lunghezza focale fissa	3,1 mm
Design	
Colore del prodotto	Nero
Display incorporato	Sì
Tipo di display	LCD
Dimensioni schermo	6,1 cm (2.4")
Risoluzione del display	320 x 240 Pixel
Codice di protezione internazionale (IP)	IP54
Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 50 °C
Connettività	
Porta USB	Sì
Batteria	
Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Durata batteria	8 h
Voltaggio di ingresso	3.7 V
Corrente d'ingresso	0.4 A
Potenza ingresso	1,2 W
Dimensioni e peso	
Larghezza	59 mm
Profondità	117 mm
Altezza	196 mm

350 g

Sì

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.