

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

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	Si
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	Si
-----------	----

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
Peso	350 g

Contenuto dell'imballo

Polsini inclusi	Si
-----------------	----

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