

Kamera termowizyjna Uni-T UTi260B



UNI-T®

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0456

Kod EAN:
5901890074957

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Zakres temperatury: -20°C~550°C
Rozdzielczość pomiaru: 0,1°C
Dokładność: $\pm 2^\circ\text{C}$ lub $\pm 2\%$
Przetwornik IR rozdzielczość: 256x192 px
Optymalna odległość od powierzchni mierzonej: 1 metr
Czas odpowiedzi: ≤ 500 ms
Wielkość piksela: 12 μm
Tryby pracy: kamera termowizyjna, tryb mieszany, aparat cyfrowy
Palety kolorów: 7
Wrażliwość widmowa: 8~14 μm
Pole widzenia: 56°x42°
Chwilowe pole widzenia: 3,1 mrad
Poziom czułości termicznej: 100 mK
Częstotliwość odświeżania obrazu: 9 Hz
Emisyjność: Regulowana (0,01-1)
Format zapisu: BMP
Wyświetlacz: 2,8" TFT LCD
Rozdzielczość: 320x240 px
Automatyczne wyłączenie: po 5/10/30 minutach

CECHY OGÓLNE

Klasa ochrony: IP65
Zasilanie: akumulator litowo-jonowy 3,6 V 5000 mAh
Wymiary: 236 x 75,5 x 86 mm
Waga: 910 g
Akcesoria: ładowarka USB (5V,1,5A), przewód USB typu C, karta micro SD
Certyfikaty: RoHS, CE

Specyfikacja

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.58 kg	1.008 kg	10 cm x 16.5 cm x 28 cm
kart.	10 szt.	10 kg	10.8 kg	35 cm x 52 cm x 31 cm