

Kamera termowizyjna Uni-T UTi256G



UNI-T

Marka:

Uni-t

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIE0519

Kod EAN:

5901890121682

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Zakres temperatury: $-20^{\circ}\text{C} \sim 550^{\circ}\text{C}$
Dokładność: $\pm 2^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 2\%$
Rozdzielczość pomiaru: $0,1^{\circ}\text{C}$
Rozdzielczość przetwornika IR: $256 \times 192 \text{ px}$
Cyfrowy zoom: 2x, 4x
Czułość przetwornika IR: $< 40 \text{ mK}$
Pole widzenia: $28^{\circ} \times 20^{\circ}$
Chwilowe pole widzenia: $1,91 \text{ mrad}$
Minimalna odległość pomiaru: $0,1 \text{ m}$
Tryby pracy: kamera termowizyjna, tryb mieszany, PIP
Palety kolorów: 7
Format zapisu: JPEG
Pamięć: 8 GB (wbudowana) / 32 GB (karta microSD)
Wyświetlacz: 3,5" TFT LCD (dotykowy)
Rozdzielczość: $640 \times 480 \text{ px}$

CECHY OGÓLNE

Wi-Fi
Gniazdo karty microSD
Klasa ochrony: IP54
Odporność na upadki: do 2 m
Zasilanie: akumulator litowo-jonowy 3,7 V 5200 mAh
Czas pracy: > 5 godzin
Ładowanie: 5V / 2 A
Wymiary: $261 \times 104 \times 97 \text{ mm}$
Waga: 880 g

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	4 Kg	4.482 Kg	34 cm x 40 cm x 18 cm