

Kamera termowizyjna Uni-T UTi730V



UNI-T®

Marka:

Uni-t

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIE0506

Kod EAN:

5901890119931

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Zakres temperatury: $-40^{\circ}\text{C} \sim 400^{\circ}\text{C}$
Dokładność: $\pm 2^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 2\%$
Rozdzielczość pomiaru: $0,1^{\circ}\text{C}$
Rozdzielczość przetwornika IR: $160 \times 120 \text{ px}$
Wielkość piksela: $12 \mu\text{m}$
Czułość przetwornika IR: $< 65 \text{ mK}$
Pole widzenia: $56^{\circ} \times 42^{\circ}$
Chwilowe pole widzenia: $3,1 \text{ mrad}$
Minimalna odległość pomiaru: $0,1 \text{ m}$
Emisyjność: Regulowana ($0,01-1$)
Tryby pracy: kamera termowizyjna, tryb mieszany, PIP, T-Mix
Palety kolorów: 7
Format zapisu: JPG/AVI
Pamięć: 32 GB (microSD)
Wyświetlacz: $3,5''$ TFT LCD
Rozdzielczość: $640 \times 480 \text{ px}$
Laser: klasa 2

CECHY OGÓLNE

Wi-Fi
Gniazdo karty microSD
Klasa ochrony: IP54
Odporność na upadki: do 2 m
Zasilanie: akumulator litowo-jonowy $3,7 \text{ V } 2600 \text{ mAh}$
Czas pracy: > 6 godzin
Ładowanie: $5 \text{ V} / 2 \text{ A}$

Wymiary: 260 x 97 x 99 mm
Waga: 654 g
Akcesoria: przewód USB-C
Certyfikaty: RoHS, CE, UKCA, FCC

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	3 Kg	4 Kg	33 cm x 39 cm x 17 cm
kart.	1 szt.	4 Kg	4 Kg	33 cm x 39 cm x 17 cm