

Kamera termowizyjna Uni-T UTi740H



UNI-T®

Marka:

Uni-t

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIE0515

Kod EAN:

5901890121644

Opis techniczny

PARAMETRY GŁÓWNE

Zakres temperatury: $-30^{\circ}\text{C} \sim 650^{\circ}\text{C}$
Dokładność: $\pm 2^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 2\%$
Rozdzielczość pomiaru: $0,1^{\circ}\text{C}$
Rozdzielczość przetwornika IR: 384 x 288 px
Wielkość piksela: $17 \mu\text{m}$
Czułość przetwornika IR: $<60 \text{ mK}$
Pole widzenia: $28^{\circ} \times 21^{\circ}$
Chwilowe pole widzenia: 3,1 mrad
Minimalna odległość pomiaru: 0,1 m
Tryby pracy: kamera termowizyjna, tryb mieszany, PIP
Palety kolorów: 7
Format zapisu: JPG/AVI
Pamięć: 32 GB (microSD)
Wyświetlacz: 4,3" TFT LCD
Rozdzielczość: 800x480 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
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.	3.5 Kg	4 Kg	34 cm x 40 cm x 18 cm