

# 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 V 2600 mAh  
Czas pracy:  $> 6$  godzin  
Ładowanie: 5V / 2 A

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

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	<b>W010G010-A-1</b>

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