

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/kamera-termowizyjna-uni-t-uti260b-256x192-px-p-40312.html>



## Kamera termowizyjna Uni-T UTi260B 256x192 px

Cena brutto	<b>1 170,05 zł</b>
Cena netto	<b>951,26 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>25439</b>
Producent	<b>UNIT</b>

### Opis produktu

Kamera termowizyjna Uni-T UTi260B 256x192 px

#### PARAMETRY GŁÓWNE

Zakres temperatury: -20°C~550°C  
Rozdzielczość pomiaru: 0,1°C  
Dokładność: ±2°C lub ±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: =<25 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