

Dane aktualne na dzień: 31-03-2025 15:03

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/uti740m-kamera-termowizyjna-400x300-20-to-550-przystawka-do-telefonu-uni-t-p-12905.html>



UTi740M kamera termowizyjna 400x300 -20°C to 550°C przystawka do telefonu Uni-T

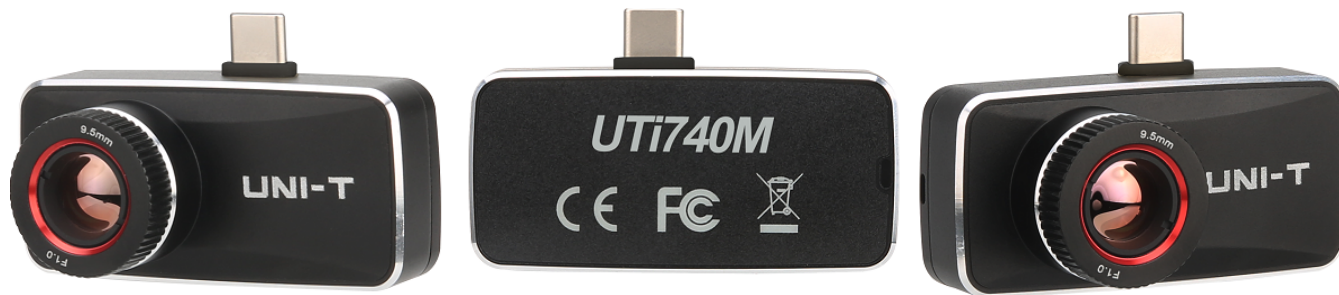
Cena brutto	3 199,00 zł
Cena netto	2 600,81 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UTI740M
Producent	Uni-t

Opis produktu

UTi740M kamera termowizyjna 400x300 -20°C to 550°C przystawka do telefonu Uni-T



Kamera termowizyjna UTi740M marki Uni-T, to zaawansowana przystawka USB-C do telefonów z systemem Android, która umożliwia precyzyjną analizę temperatury w zakresie od -20°C do 550°C . Dzięki rozdzielczości podczerwieni 400 × 300 (120 000 pikseli) oraz czułości termicznej



Urządzenie ponadto rejestruje obrazy termiczne, filmy MP4 oraz pozwala na transpozycję obrazu do różnych palet kolorów, takich jak Ironbow, White Hot, Black Hot, Rainbow i inne. Możliwość definiowania punktów analizy temperatury, izoterm oraz alarmów przekroczenia wartości progowych czyni ją wszechstronnym narzędziem dla profesjonalistów. Zapis danych w formacie JPG i obsługa wielu języków, w tym polskiego, sprawia, że urządzenie jest łatwe w obsłudze i gotowe do działania od razu po podłączeniu.

Parametry techniczne

- producent: **Uni-T**
- model: **UTi740M**
- kamera termowizyjna - przystawka do telefonu, smartfona
- przystawka do telefonu z systemem Android
- złącze USB-C do podłączenia do telefonu
- rozdzielczość podczerwieni: **400 x 300**
- ▶ całkowita rozdzielczość podczerwieni: 120 000 pikseli
- zakres widmowy: 8~14μm
- rozmiar piksela: 12μm
- **ręczna regulacja ostrości**
- ogniskowa obiektywu: 9,5mm
- pole widzenia (FOV): 29°(H) × 21.5°(V)
- czułość termiczna:
- **zakres temperatur: od - 20°C do 550°C**
- **rozdzielczość temperatury: 0,1°C**
- **dokładność pomiaru temperatury: ± 2% lub ± 2°C w zależności od tego, która wartość jest większa (-10°C~550°C) EST: ±0,5° (20°C~50°C)**
- **odświeżanie: liczba klatek na sekundę: ≤25Hz**
- **obszar analizy temperatury: 5 punktów, 1 linia, 3 prostokąty, 3 okręgi**
- **nagrywanie video**
- **transpozycja obrazu termowizyjnego do palety kolorów: Ironbow, White Hot, Black Hot, Red Hot, Lava, Rainbow, Rainbow HC**
- **izotermi: auto/poniżej/powyżej/sekcja/ręczny**
- **możliwość oglądania obrazu: termicznego, nałożonego termiczny, PIP**
- **alarm przekroczenia górnej lub dolnej wartości temperatury**
- **możliwość nagrywania obrazu**
- **zapis obrazu w formacie: JPG**
- **zapis wideo w formacie: MP4**
- **obsługa języków: ZH, EN, FR, DE, IT, ES, SV, CZ**
- **wymiary: 58 x 27 x 28,6 mm**
- **waga: 46g**

Przy zakupie kamery termowizyjnej produkcji Uni-T proponujemy wykonanie świadectwa sprawdzenia urządzenia.

Szczegóły na stronie:

LINK: [świadectwo sprawdzenia](#)

Zastosowania:

Materiały dodatkowe:

[UTi740M arkusz danych](#)

