

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-termowizyjna-uni-t-uti-85h-p-23789.html>



## Kamera termowizyjna Uni-T UTi-85H+

Cena brutto **3 243,26 zł**

Cena netto **2 636,80 zł**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **26253**

Producent **Brak**

### Opis produktu

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Marka                             | UNI-T                                     |
| Model                             | UTi85H+                                   |
| Sensor                            | Niechłodzona matryca FPA                  |
| Zakres pomiaru temperatury        | 30°C-45°C                                 |
| Rozdzielczość pomiaru             | 0.1°C                                     |
| Dokładność                        | ±0.5°C (przy temperaturze otoczenia 25°C) |
| Minimalna odległość pomiarowa     | 1 m                                       |
| Czas pomiaru                      | <= 500 ms (dla 95% pomiarów)              |
| Liczba pikseli obrazu termicznego | 4800 (80 x 60)                            |
| Wymiary pikseli                   | 17 um                                     |
| Pole widzenia obiektywu (FOV)     | 51°(H) x 38°(V)                           |
|                                   |   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Okuliste pole widzenia (FOV)          | 11 mmad   |
| Czu?o?? termowizyjna                  | <-150 mk  |
| Cz?otliwo?? wy?wietlania klasek       | <-9 Hz  |
| Wy?wietlanie temperatury              | Pomiar z centrum klaski i ?ledzenie najwy?szej temperatury (dony?linie) |
| Format obrazu                         | BMP   |
| Tryby obrazu                          | Obraz termowizyjny  |
| Rozdzielczo?? wy?wietlacza            | 320 x 240   |
| Oprogramowanie do analizy na PC       | Tak   |
| Interfejs do komunikacji z komputerem | USB typu C  |
| Automatyczne wy?czenie                | Ustawienie minut: 5 / 10 / 30 min<br>Dony?linie: 30 min                 |
| Czas pracy na baterii                 | >= 6 h  |
| Czas ?adowania                        | 4 h   |
| Sposob przechowywania danych??        | Karta Micro SD  |
| Zasilanie                             | 1 x Akumulator Li-Ion 26650, 3.7 V, 5000 mAh                            |
| Wy?wietlacz                           | 2.8" TFT LCD  |
| Kolor                                 | Czerwono-szary  |
| Wymiary                               | 236 x 75.5 x 86 mm  |
|                                       |   |



W zestawie

1 x Termometr USB F  
1 x Kabel Micro USB  
1 x Karta Micro SD 16 GB  
1 x Instrukcja obsługi