

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/uti80p-kamera-termowizyjna-p-609.html>

## UTi80P kamera termowizyjna

Cena brutto	<b>999,00 zł</b>
Cena netto	<b>812,20 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UTi80P</b>
Kod EAN	<b>5901890057554</b>

### Opis produktu

#### UTi80P kamera termowizyjna

UTi80P to najnowszy przenośny termowizor na podczerwień Uni-Trend o wysokiej rozdzielczości 80x60. Użytkownicy mogą wyraźnie obserwować obiekt docelowy w nocy i mierzyć temperaturę. UTi80 ma wiele palet obrazowania dla różnych scen. Kametra termowizyjna wyposażona w oprogramowanie komputerowe i może przysyłać dane przez interfejs USB, wyświetlać i analizować wszystkie temperatury pikseli, oraz wykonywać przechwytywanie w wysokich temperaturach, które mogą szybko zidentyfikować lokalizację punktu aktywnego. UTi80 Cube, zaprojektowany z funkcją monitorowania / dynamicznego śledzenia wysokiej i niskiej temperatury, regulowaną emisyjnością, może spełniać różne wymagania użytkownika, a jego objętość dłoni i pełne funkcje sprawiają, że jest to najlepszy wybór dla majsterkowiczów. Jest to idealne narzędzie do wykrywania temperatury na miejscu.

UTi80P kamera termowizyjna - thermal imager - miernik temperatury

#### dane techniczne:

- UTi80P kieszonkowa kamera termowizyjna  
76 mm x 76 mm x 22 mm
- rozdzielczość podczerwieni 80 x 60 pikseli
- zakres temperatur: -10°C do 400°C
- przechowuje zapisane zdjęcia na karcie SD
- śledzenie wysokiej / niskiej temperatury
- akumulator litowy
- ładowanie przez microUSB
- oprogramowanie komputerowe do analizy i raportowania temperatury

[karta katalogowa UTi80P](#)  
[manual UTi80P](#)

specyfikacja techniczna	
model	UTi80P kamera termowizyjna

zakres temperatury	-10°C do 400°C
podstawowa dokładność	±2°C lub ±2% (-10°C~140°C) ±3°C lub ±3% (140°C~450°C)
rozdzielczość pomiaru	0,1°C
emisyjność	0,95 (0,1~0,99 regulowana)
NETD	≤150mK (0,15°C)
rozdzielczość podzewieni IR	30*60
rozmiar pikseli	17µm
paleta barw	iron, rainbow, grey
FOV	51° (H) * 38° (V)
częstotliwość odświeżania	≤9Hz
<b>pozostałe funkcje:</b>	
alarm wysokiej i niskiej temperatury	
śledzenie wysokich i niskich temperatur	
podświetlenie	niskie / średnie / duże
wyświetlacz	kolorowy o przekątnej 2,4 cala TFT LCD
rozdzielczość wyświetlacza	320 x 240
<b>ogólna charakterystyka</b>	
zasilanie	akumulator Li-ion: 3,7V / 1300mAh
wymiary wyświetlacza LCD	48mm x 36mm
kolor obudowy	czerwony z szarym
waga	125g
wymiary	76mm x 76mm x 22mm
wyposażenie	karta microSD przewód microUSB etui na przyrząd
opakowanie	oryginalne opakowanie kartonowe z kolorową grafiką

**Przy zakupie kamery termowizyjnej produkcji Uni-T proponujemy wykonanie świadectwa sprawdzenia urządzenia.  
Szczegóły na stronie:**

**LINK:** [świadectwo sprawdzenia](#)

#### **dane techniczne:**

- UTi80P kamera termowizyjna
- karta microSD
- przewód microUSB
- etui na przyrząd

#### **gwarancja:**

- 2 lata gwarancji

#### **zdjęcia produktu:**

