

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/uti120t-kamera-termowizyjna-p-9459.html>

UTi120T kamera termowizyjna

Cena brutto	1 999,00 zł
Cena netto	1 625,20 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UTI120T
Producent	Uni-t

Opis produktu

UTi120T kamera termowizyjna WiFi

UTi120T to najnowszy przenośny termowizor na podczerwień Uni-Trend o wysokiej rozdzielczości 120×90. Użytkownicy mogą wyraźnie obserwować obiekt docelowy w nocy i mierzyć temperaturę. UTi120T ma wiele palet obrazowania dla różnych scen. Kamera termowizyjna wyposażona jest w oprogramowanie komputerowe i może przysyłać dane przez interfejs USB lub Wi-Fi (za pośrednictwem aplikacji mobilnej UNI-T), wyświetlać i analizować wszystkie temperatury pikseli, oraz wykonywać przechwytywanie w wysokich temperaturach, które mogą szybko zidentyfikować lokalizację punktu aktywnego. UTi120T, 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.

UTi120T kamera termowizyjna - thermal imager - miernik temperatury

dane techniczne:

- UTi120T kieszonkowa z dotykowym ekranem
- rozdzielczość podczerwieni 120 x 90 pikseli
- zakres temperatur: -20°C do 400°C
- przechowuje zapisane zdjęcia na karcie SD
- śledzenie wysokiej / niskiej temperatury - alarm w postaci wyświetlenia ikony oraz podświetlenia LED
- akumulator litowy ładowanie przez microUSB
- oprogramowanie komputerowe do analizy i raportowania temperatury
- stopień ochrony IP: 54
- Zoom cyfrowy: 2x, 4x, 8x
- komunikacja WiFi

[manual UTi120T](#)

specyfikacja techniczna	
model	UTi120T kamera termowizyjna
zakres temperatury	-20°C do 400°C
podstawowa dokładność	±2°C lub ±2% (-20°C~140°C) ±3°C lub ±3% (140°C~450°C)
rozdzielczość pomiaru	0,1°C
emisyjność	0,95 (0,01~1,00 regulowana)
NETD	≤60mK
rozdzielczość podczewieni IR	120*90
rozmiar pikseli	17µm
paleta barw	White hot, Black hot, Ironbow, Hot iron, Arctic, Medical
FOV	50° (H) * 38° (V)
częstotliwość odświeżania	25/9Hz
pozostałe funkcje:	
alarm wysokiej i niskiej temperatury	
śledzenie wysokich i niskich temperatur	
podświetlenie	niskie / średnie / duże
wyświetlacz	kolorowy o przekątnej 3,5 cala TFT LCD
rozdzielczość wyświetlacza	320 x 240
ogólna charakterystyka	
zasilanie	akumulator Li-ion: 3,7V / 1300mAh
wymiary wyświetlacza LCD	
kolor obudowy	czerwony z szarym
waga	212g
wymiary	205 mm × 124 mm × 65 mm
wyposażenie	karta microSD przewód Type-C USB 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:

- UTi120T kamera termowizyjna
- karta microSD
- przewód Type-C USB cable
- etui na przyrząd

gwarancja:

- 2 lata gwarancji

zdjęcia produktu: