

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/ht-04-kamera-termowizyjna-220x160-p-5060.html>



HT-04 kamera termowizyjna 220x160

Cena brutto	1 599,00 zł
Cena netto	1 300,00 zł
Cena poprzednia	1 799,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HT-04

Opis produktu

HT-04 kamera termowizyjna

Ręczna kamera termowizyjna jest szeroko stosowana w medycynie, archeologii, transporcie, rolnictwie, elektronice... Kamera termowizyjna łączy w sobie funkcje pomiaru temperatury powierzchni i termowizyjnego obrazowania w czasie rzeczywistym.

cechy produktu:

- kamera termowizyjna na podczerwień HT-04, która może łączyć obrazy widzialne i podczerwone.
- rozdzielczość obrazu w podczerwieni / widzialnego obrazu: 35200 pikseli / 0.3 mega pikseli
- to urządzenie do obrazowania w podczerwieni jest profesjonalne, precyzyjne i wydajne

zastosowania:

- do remontu silnika samochodowego, konserwacji linii transformatorowej, naprawy klimatyzatora itp.
- Oferowana kamera termowizyjna może przekształcić obraz termiczny w obraz wizyjny, szybko odnajdując problem

Dodatkowy opis, przykładowe zdjęcia wykonane kamerą termowizyjną HT-04:

<http://gotronik.com/2018/07/25/kamera-termowizyjna-ht-04/>

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

LINK: [świadectwo sprawdzenia](#)

dane techniczne:

- wyświetlacz: kolorowy ekran o przekątnej 2,4 cala i wysokiej rozdzielczości
- rozdzielczość: **220 x 160**
- rozdzielczość obrazu widzialnego: 0,3 mega pikseli.
- łączna liczba pikseli: **35200**
- FOV / najkrótsza ogniskowa: 27 × 35 / 0,5m
- czułość termiczna: 0,07°Ca
- tryb pomiaru: termopile
- zakres temperatur: od -20°C do 300°C (od -4 Fahrenheita do 572 Fahrenheita)
- dokładność pomiaru: ± 2,5% lub ± 2,5 °C (± 4 Fahrenheita)
- zakres długości fal: 8-14µm
- emisyjność: 0.1-1.0 (regulowana)
- częstotliwość obrazu: 8Hz
- tryb ostrości: Fixed
- paleta kolorów: żelazna czerwień, tęcza, wysoki kontrast tęczy, skala szarości (biała poświata) i skala szarości (czarna poświata)
- opcje widoku: 5 rodzajów pełnej podczerwieni do pełnego obrazu, mieszanie widzialnego i podczerwonego.
- przechowywanie obrazu: **wbudowana pamięć - karta SD 4GB**
- format pliku: bmp
- typ baterii: Bateria 4 * 1,5 V AA (brak w zestawie)
- żywotność baterii: 2 godziny
- czas automatycznego wyłączenia: 5 lub 20 minut
- CE, RoHS
- temperatura pracy: 0°C do 50°C
- temperatura przechowywania: od -40°C do 80°C
- wilgotność względna: poniżej 85% wilgotności względnej
- rozmiar kamery HT-04: 62 x 95 x 212 mm
- waga produktu: 242g
- rozmiar opakowania: 27,5 x 18,6 x 11,2 cm
- waga opakowania: 881g

zdjęcia: