

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/guide-sensmart-kamera-termowizyjna-256x192px-technologie-superir-wyswietlacz-3-5-12h-pracy-przenosna-p-229314.html>



GUIDE SENSMART KAMERA TERMOWIZYJNA 256X192PX, TECHNOLOGIA SUPERIR, WYŚWIETLACZ 3,5", 12H PRACY, PRZENOŚNA I NIEZAWODNA E3

Cena	1 683,06 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	URPGUEKTE0015
Kod producenta	E3
Kod EAN	6970883552665
PKWiU	26.70.24.0

Opis produktu

- **Standardy Wi- Fi:** 802.11b
- **Wi-Fi:** Tak
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 32 GB
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Rozdzielczość:** 640 x 480 px
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Odporny na upuszczenie:** 200 cm
- **Kolor produktu:** Grafitowy
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Źródło ładowania:** USB
- **Waga produktu:** 370 g
- **Szerokość produktu:** 194 mm
- **Głębokość produktu:** 62 mm
- **Wysokość produktu:** 76 mm
- **Pionowy punkt widzenia:** 56°
- **Termiczna częstotliwość odświeżania:** 9 Hz
- **Zakres pomiaru temperatury:** -20 - 550 °C
- **Czułość termiczna (NETD):** 30 mK
- **Poziomy punkt widzenia:** 42°
- **Dokładność:** 2 °C
- **Wbudowana latarka:** Tak
- **Częstotliwość obrazu:** 30 Hz
- **Wbudowany wskaźnik laserowy:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 256 x 192 px
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Tryby obrazu:** Termiczny, Visual
- **Wbudowany wizjer:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ładowarka akumulatorów:** Tak
- **Dołączony pasek na nadgarstek:** Tak
- **Podstawa ładująca:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

-
- **Port USB:** Tak
 - **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 12 h
 - **Szybkie ładowanie:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Rozdzielczość czujnika (moduł termiczny):** 256 x 192 px
 - **Całkowita liczba megapikseli (moduł optyczny):** 2 MP
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b
- **Wi-Fi:** Tak
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 32 GB
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)

Konstrukcja:

- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Rozdzielczość:** 640 x 480 px
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Odporny na upuszczenie:** 200 cm
- **Kolor produktu:** Grafitowy
- **Typ wyświetlacza:** LCD

Moc:

- **Źródło ładowania:** USB

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 370 g
- **Szerokość produktu:** 194 mm
- **Głębokość produktu:** 62 mm
- **Wysokość produktu:** 76 mm

Wydajność:

- **Pionowy punkt widzenia:** 56°
- **Termiczna częstotliwość odświeżania:** 9 Hz
- **Zakres pomiaru temperatury:** -20 - 550 °C
- **Czułość termiczna (NETD):** 30 mK
- **Poziomy punkt widzenia:** 42°
- **Dokładność:** 2 °C
- **Wbudowana latarka:** Tak
- **Częstotliwość obrazu:** 30 Hz
- **Wbudowany wskaźnik laserowy:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 256 x 192 px
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Tryby obrazu:** Termiczny, Visual
- **Wbudowany wizjer:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ładowarka akumulatorów:** Tak
- **Dołączony pasek na nadgarstek:** Tak
- **Podstawa ładująca:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Port USB:** Tak

Bateria:

-
- **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 12 h
 - **Szybkie ładowanie:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)

System obiektywów:

- **Rozdzielczość czujnika (moduł termiczny):** 256 x 192 px

Moduł optyczny:

- **Całkowita liczba megapikseli (moduł optyczny):** 2 MP
- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak