

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-termowizyjna-seek-thermal-nano-200-cw-abax-dla-apple-ios-z-usb-c-200x150-25hz-p-224213.html>



## Kamera termowizyjna Seek Thermal Nano 200 CW-ABAX dla Apple iOS z USB-C 200x150, 25hz

Cena	<b>1 234,03 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AKGSEEKAT0025</b>
Kod producenta	<b>CW-ABAX</b>
Kod EAN	<b>859356006712</b>
PKWiU	<b>26.70.24.0</b>

### Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rozdzielczość:** 200 x 150 px
- **Wysokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm
- **Waga produktu:** 13 g
- **Szerokość produktu:** 25 mm
- **Tryby pomiaru:** Miejsce centralne
- **Czułość termiczna (NETD):** 35 mK
- **Zakres pomiaru temperatury:** -20 - 330 °C
- **Wbudowana latarka:** Nie
- **Tryby obrazu:** Termiczny
- **Wbudowany wskaźnik laserowy:** Nie
- **Standardowe palety:** Bursztyn, Black Hot, Ironbow, Biała gorąca
- **Częstotliwość obrazu:** 25 Hz
- **Wbudowana metrówka:** Nie
- **Maksymalna rozdzielczość:** 200 x 150 px
- **Dokładność:** 5 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Rozdzielczość czujnika (moduł termiczny):** 200 x 150 px
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, produkt wymaga specjalnej utylizacji., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- **Stała ostrość:** Tak

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rozdzielczość:** 200 x 150 px

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 22 mm

- 
- **Głębokość produktu:** 25 mm
  - **Waga produktu:** 13 g
  - **Szerokość produktu:** 25 mm

#### **Wydajność:**

- **Tryby pomiaru:** Miejsce centralne
- **Czułość termiczna (NETD):** 35 mK
- **Zakres pomiaru temperatury:** -20 - 330 °C
- **Wbudowana latarka:** Nie
- **Tryby obrazu:** Termiczny
- **Wbudowany wskaźnik laserowy:** Nie
- **Standardowe palety:** Bursztyn, Black Hot, Ironbow, Biała gorąca
- **Częstotliwość obrazu:** 25 Hz
- **Wbudowana metrówka:** Nie
- **Maksymalna rozdzielczość:** 200 x 150 px
- **Dokładność:** 5 °C

#### **Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### **System obiektywów:**

- **Rozdzielczość czujnika (moduł termiczny):** 200 x 150 px

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, produkt wymaga specjalnej utylizacji., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

#### **Moduł optyczny:**

- **Stała ostrość:** Tak