

Cena: **25 999,00 zł**



Czym jest kamera termowizyjna FLIR K75?

FLIR K75 to profesjonalna kamera termowizyjna zaprojektowana specjalnie dla straży pożarnej, która umożliwi szybkie i skuteczne lokalizowanie źródeł ciepła oraz osób poszkodowanych w zadymionych lub ciemnych przestrzeniach. Dzięki wysokiej rozdzielczości detektora termicznego oraz technologii wzmacniania szczegółów FSX™, urządzenie zapewnia precyzyjny i czytelny obraz w czasie rzeczywistym. Solidna obudowa odporna na upadki i wodę, możliwość obsługi w rękawicach oraz dedykowane tryby pracy czynią kamerę K75 idealnym narzędziem do pracy w najbardziej wymagających warunkach operacyjnych. Kamera umożliwia również zapis obrazu w formie zdjęć i wideo, co ułatwia dokumentację akcji i późniejsze analizy.

Kluczowe cechy:

- **Rozdzielczość 320 x 240 px** - wyraźny obraz w całym zakresie temperatur, bez utraty szczegółów.
- **Single-range** - brak „zawieszania” przy zmianach temperatury, płynne ujawnianie zagrożeń.
- **Tryby pracy:**
 - **Search Mode** - wyróżnia chłodniejsze detale (np. nagrzane drzwi, ukryte pożary).
 - **Detection Mode** - natychmiastowe wskazanie gorących i zimnych punktów.
- **Łączność Wi-Fi** - współpraca z aplikacją **FLIR Responder** (konfiguracja, transmisja obrazu na żywo, analiza szkoleń).
- **Obudowa IP67** - odporna na wodę, pył, wysoką temperaturę i upadki.
- **Rejestracja obrazu foto/wideo** - wspiera szkolenia i dokumentację działań.
- **Certyfikaty:** ISO 27001 (SZBI - bezpieczeństwo informacji), CE, certyfikat kalibracji.
- **Produkcja w UE** - Est...

