

Cena: **22 999,00 zł**



## Czym jest kamera termowizyjna FLIR K45?

**Kamera termowizyjna FLIR K45** to profesjonalne narzędzie przeznaczone dla strażaków, umożliwiające skuteczne działania ratownicze w warunkach ograniczonej widoczności. Wyposażona w detektor podczerwieni o rozdzielczości 160 x 120 pikseli oraz technologię FSX™ (Flexible Scene Enhancement), zapewnia obraz o wysokim kontraście, ułatwiający orientację w zadymionym środowisku. Urządzenie posiada wytrzymałą konstrukcję odporną na upadki z wysokości do 2 metrów oraz normę ochrony IP67, co czyni ją niezawodnym partnerem w ekstremalnych warunkach. Kamera umożliwia błyskawiczne uruchomienie w czasie 30 sekund, dzięki czemu natychmiast po włączeniu jest gotowa do pracy.

## Zastosowanie kamery termowizyjnej:

**FLIR K45** znajduje zastosowanie głównie w działaniach straży pożarnej, gdzie widoczność jest znacznie ograniczona przez dym, ogień i ciemność. Kamera wspiera działania poszukiwawczo-ratownicze, umożliwiając szybkie lokalizowanie ofiar, źródeł ognia czy miejsc o podwyższonej temperaturze. Używana jest również do oceny skuteczności gaszenia pożarów, przeglądów pogorzeliisk oraz do oceny zagrożeń wtórnych. W warunkach przemysłowych może służyć do kontroli przegrzewających się elementów instalacji oraz oceny strat cieplnych.

## Funkcje i zalety kamery termowizyjnej:

- **Rozdzielczość 160 x 120 pikseli** - zapewnia wyraźny obraz termiczny umożliwiający identyfikację detali w zadymionym otoczeniu.
- **Technologia FSX™** - wzmacnia kontury i szczegóły termiczne...

