

Cena: **29 999,98 zł**



Czym jest kamera termowizyjna FLIR K85?

FLIR K85 to profesjonalna kamera termowizyjna klasy strażackiej, zaprojektowana specjalnie z myślą o działaniach operacyjnych w warunkach ekstremalnych. Dzięki zastosowaniu zaawansowanego sensora termicznego oraz dużego, czytelnego wyświetlacza, umożliwia szybkie lokalizowanie źródeł ciepła, osób poszkodowanych, zarzewi ognia oraz analizę sytuacji w zadymionym lub całkowicie zaciemnionym środowisku. Urządzenie spełnia rygorystyczne normy odporności mechanicznej, termicznej i wodoodporności wymagane w akcjach ratowniczych. Korpus kamery jest odporny na upadki z wysokości, zalanie wodą i działanie wysokiej temperatury. Przejrzysty interfejs i dedykowane przyciski umożliwiają obsługę w rękawicach strażackich, co jest kluczowe podczas pracy w trudnych warunkach bojowych.

□ Kluczowe cechy FLIR K85

- □ **Ultra-wysoka rozdzielczość 640 x 480 px** - krystalicznie czysty obraz nawet w największym zadymieniu.
- □ **Stały tryb wzmocnienia „Single-range”** - zawsze czytelny obraz w całym zakresie temperatur od -20°C do +650°C.
- □ **Łączność Wi-Fi** - przesyłanie obrazu w czasie rzeczywistym, konfiguracja kamery i obsługa materiałów przez aplikację **FLIR Responder**.
- □ **Odporność na ekstremalne warunki** - solidna obudowa IP67, odporność na upadek z 2 m, pełna niezawodność w wysokiej temperaturze.
- □ **Tryb Search Mode & Detection Mode** - szybka identyfikacja poszkodowanych, ognisk pożaru i ryzyk strukturalnych.
- □ **Wsparcie szkoleniowe i analityczne** - transmisja na żywo,...

