



FLIR K33 KAMERA TERMOWIZYJNA - KOMPLETNY ZESTAW

21500,00 zł brutto 17479,67 zł - netto

FLIR K33 to nowy, łatwy w użyciu model kamery termowizyjnej dla straży, która przy zachowaniu wciąż niskiego poziomu cenowego prezentuje niezwykle wyrazisty obraz i gwarantuje niezawodność w najtrudniejszych warunkach.

Categories: [Kamery Termowizyjne](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Kamera termowizyjna dla straży

Jeszcze lepsza wydajność, wciąż w przystępnej cenie

FLIR przedstawia nowy, łatwy w użyciu model kamery termowizyjnej dla straży, która przy zachowaniu wciąż niskiego poziomu cenowego prezentuje niezwykle wyrazisty obraz i gwarantuje niezawodność w najtrudniejszych warunkach. Kamera FLIR K33 wyposażona jest w funkcję FSX™ (innovacyjne ulepszenie obrazu termalnego), dzięki czemu uzyskujemy kryształicznie czysty obraz termalny i jednocześnie możliwość obserwowania najmniejszych detali w polu widzenia.

Kamery FLIR z systemem FSX™ to jeszcze większa świadomość sytuacyjna strażaków oraz gwarancja poczucia bezpieczeństwa w każdej sytuacji.

Uproszczona siła FLIR

Jeśli szukamy wysokiej jakości obrazu bez zbędnych dodatków to kamera FLIR K33 jest produktem idealnie wpasowującym się w taką specyfikę.

Automatycznie gotowa do działania zaraz po włączeniu pozwala maksymalnie skoncentrować się na nadchodzących wyzwaniach.

- Przystosowany do działań w rękawicach strażackich przycisk WŁĄCZ/WYŁĄCZ sprawnie aktywuje kamerę w trybie podstawowym (TI-Basic).
- Pojedynczy nacisk na spust utrwała dane ujęcie.
- Załączona 2-miejscowa stacja dokująca ładowarki ułatwia utrzymanie kamer termowizyjnych w ciągłej gotowości.

Bezkompromisowa rozdzielczość

Wyższe rozdzielczości obrazowania termicznego, niegdyś zarezerwowane wyłącznie dla modeli FLIR Kx5 są teraz dostępne w nowym, prostym w obsłudze modelu K33. Posiada funkcję FSX™, która poprawia szczegółowość oraz odczyt obrazu.

- Rozdzielczość K33 - 240 x 180 odpowiada rozdzielczości w K45
- Jasny 4-calowy ekran LCD płynnie wyświetla obraz termiczny z częstotliwością odświeżania 60Hz dzięki czemu bez problemu nadąża za akcją.

Nowa definicja dostępności

Dzięki kamerze termowizyjnej K33 FLIR oferuje strażakom i służbom ratowniczym najszerszy cenowo wachlarz kamer o wysokiej wydajności. Jest to część naszej misji, która zakłada dostępność do termowizji dla wszystkich służb ratowniczych!

- K33 jest maksymalnie prostą w obsłudze kamerą z wysoką rozdzielczością
- System 2-5-10 obejmuje: 2-letnią gwarancję na baterię, 5 lat na podzespoły oraz 10 lat na detektor

Specyfikacja

Model	K33
Rozdzielczość w podczerwieni	240 x 180 pikseli
Czułość termalna	< 40 mK @ 30°C
Optymalizacja kontrastu	Cyfrowa poprawa jakości obrazu przy użyciu FSX™
Pole widzenia w stopniach	51° x 38°
Ostrość	Stała ostrość
Częstotliwość odświeżania obrazu	60 Hz
Detektor	Matryca detektorowa płaszczyzny ogniskowej (FPA), Niechłodzony mikrobolometr

Zakres widma
Czas rozruchu
Czas rozruchu z trybu uśpienia
Pamięć zdjęć
Pamięć video

7.5-13 μm
< 17 sek.
< 4 sek.
Brak
Brak

ZDJĘCIA

