



Cena: 19 850,00 zł



Czym jest Kamera termowizyjna PR610?

Kamera termowizyjna PR610 to zaawansowane urządzenie zaprojektowane specjalnie do celów ratowniczych i poszukiwawczych. Wyposażona w wysokiej jakości sensor o rozdzielczości 640 x 480 pikseli i częstotliwości odświeżania 30 Hz, pozwala na uzyskanie **dokładnych i szczegółowych obrazów termowizyjnych**. Posiada duży wyświetlacz o przekątnej 4,3 cala i rozdzielczości 800 x 480 pikseli, co ułatwia obserwację w trudnych warunkach. Obudowa kamery jest odporna na warunki atmosferyczne, co czyni ją niezastąpionym narzędziem w akcjach gaśniczych oraz poszukiwawczo-ratowniczych.

Zastosowanie Kamera termowizyjna PR610:

Kamera termowizyjna PR610 jest idealna do różnych zastosowań, w tym do akcji ratowniczych i poszukiwawczych. Dzięki zdolności szybkiego wykrywania źródeł ciepła, jest nieoceniona przy lokalizacji pożarów oraz zaginionych osób. Może być również wykorzystywana do inspekcji budynków, instalacji elektrycznych, paneli fotowoltaicznych oraz w monitorowaniu stanu izolacji termicznej budynków. Dzięki zaawansowanym funkcjom i wytrzymałej konstrukcji, sprawdza się w trudnych warunkach operacyjnych.

Funkcje i zalety Kamera termowizyjna PR610:

- **Wysokiej jakości sensor o rozdzielczości 640 x 480 pikseli** - zapewnia szczegółowy obraz termowizyjny.
- **Częstotliwość odświeżania 30 Hz** - gwarantuje płynność obrazu podczas dynamicznych działań.
- **Duży wyświetlacz 4,3 cala** - umożliwia wygodną obserwację i analizę danych.
- **Odporna na warunki atmosf...**

