

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/kamera-termowizyjna-seek-fire-pro-300-p-7724.html>

Kamera termowizyjna SEEK - FIRE PRO 300

Cena brutto	6 500,00 zł
Cena netto	5 284,55 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	FP-300
Producent	PHU Rol-Poż Safety

Opis produktu

Kamera termo SEEK - FIRE PRO 300

Najnowsze osiągnięcie renomowanego producenta SEEK THERMAL w dziedzinie osobistych kamer termicznych. Dzięki **FirePRO 300**, każdy strażak może być wyposażony w niedrogą i lekką kamerę termowizyjną, która poprawia świadomość sytuacyjną i zwiększa bezpieczeństwo strażaków.

Wyposażona w wyjątkowy sensor termiczny o wysokiej rozdzielczości 320x240 pikseli, **Fire PRO 300** umożliwia strażakom odzyskanie orientacji w warunkach ograniczonej widoczności lub całkowitego zaciemnienia. Dodatkowo rewolucyjna technologia przetwarzania termicznego obrazu Mixed Gain pozwala strażakom jednocześnie obserwować szczegóły w najgorętszych i najchłodniejszych obszarach bez zacinania się obrazu ani opóźnień wywołanych przełączaniem się trybów tak jak w innych kamerach termicznych. Inwestycja w osobistą sytuacyjną kamerę termiczną to inwestycja w osobiste bezpieczeństwo każdego strażaka.

Kamera **Seek Firepro 300** włącznie z sensorem termicznym została zaprojektowana i wyprodukowana w USA przez Seek Thermal w Santa Barbara, CA USA.

- Rozdzielczość: 320 x 240
- Pole widzenia: 42° x 57°
- Wytrzymałość: IP67, upadek do 2m
- Zakres temperatur: -20°C do 550°C
- Obrazowanie: Przetwarzanie Termiczne Mixed Gain, Optymalizacja Obrazu - SV1
- Latarka: Dioda LED o mocy 300 Lumenów

Główne cechy:

- **Duża wytrzymałość i lekka waga**

Waga kamery wynosi zaledwie 325 gramów, jest wodoszczelna zgodnie z normą IP67 i wytrzymałe upadek z wysokości 2 metrów

- **Technologia Mixed Gain z Optymalizacją Obrazu SV1**

Pozwala jednocześnie obserwować szczegóły w najgorętszych i najchłodniejszych obszarach bez zacinania się obrazu ani opóźnień wywołanych przełączaniem się trybów, a szczegóły obrazu są lepiej widoczne dzięki technologii optymalizacji obrazu SV1

- **Duża Częstotliwość, Sensor o Wysokiej Rozdzielczości**

Rozdzielczość sensora 320 x 240 pikseli z 76 800 indywidualnymi pikselami temperaturowymi i odświeżanie obrazu 25 razy na sekundę co daje dokładny i płynny obrazu w ruchu

- **Do 6 godzin pracy na jednym ładowaniu**

Trwała i pojemna bateria zapewnia, że FirePRO 300 jest zawsze gotowa do użycia

- **Ergonomiczny kąt widzenia 90°**

Kąt widzenia 90° tak samo jak przez smartfon ułatwia celowanie kamerą

Korzyści z używania Seek Firepro 300

- **Popraw świadomość sytuacyjną**

Zobacz zagrożenia niewidoczne gołym okiem i poruszaj się bezpiecznie w niebezpiecznym środowisku

- **Znajdź wyjście w warunkach zerowej widoczności**

FirePRO 300 to koło ratunkowe, dzięki któremu odzyskasz orientację i zredukujesz liczbę wypadków i zagrożeń życia w sytuacjach kryzysowych

- **Wykonuj misję szybciej**

Szybko lokalizuj ofiary i gorące punkty kiedy liczy się każda sekunda

- **Zmniejsz ryzyko ponownego zapalenia**

Strażacy mogą skorzystać z dodatkowego trybu inspekcji „Survey” podczas poszukiwań gorących miejsc i obszarów, które wymagają dogaszenia po akcji lub takich, które stanowią zagrożenie i mogą stać się przyczyną pożaru w przyszłości (np. wadliwe instalacje elektryczne)

- **Rób zdjęcia i nagrywaj filmy**

Zapisuj zdjęcia i filmy termowizyjne z akcji lub szkoleń do późniejszej analizy lub do celów edukacyjnych

DANE TECHNICZNE

Rozdzielczość sensora: 320 x 420

Pole widzenia: 42° x 57°

Germanowa osłona ekranu: Tak

Nagrywanie wideo: Tak

Zapis zdjęć: Tak

Zakres temperatur: -20° do 550°C

Temperatura pracy (bez ograniczeń): -20° do 85°C

Temperatura pracy (5 min): 150°C

Temperatura pracy (1 min): 260°C

Częstotliwość wyświetlania klatek: 25 Hz FastFrame

Stopień ochrony IP: IP67

Odporność na uderzenia: Odporność na upadek z 2 metrów

Latarka: Dioda LED o mocy 300 lumenów

Ekran: TFT 2,8" 320 x 240

Czułość termiczna: < 35 mK z SV1

Kąt widzenia: Ergonomiczny kąt widzenia 90°

Tryby obrazowania: FIRE (z TI Basic i TI Basic+) oraz SURVEY

Wymiar: wys. x szer. x gł.: 135 x 76 x 46 mm

Waga: 325 g

Czas pracy baterii: 6 godzin

Zawartość zestawu:

- Kamera FirePRO 300
- Stacja ładująca z paskiem mocującym
- Kabel USB-C na USB-A
- Instrukcja obsługi