

Kamery termowizyjne LEADER / SEEK THERMAL

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Kamera termowizyjna AttackPRO VRS Seek Thermal



Seek
thermal

AttackPRO VRS to najbardziej wytrzymała ręczna kamera termowizyjna wyposażona w funkcję **nagrywania video**, **dodatkowy tryb inspekcyjny i zakres pomiaru temperatur od -20°C do 650°C**. AttackPRO VRS dostarcza obraz termowizyjny o wysokiej rozdzielczości. Obsługa kamery odbywa się bardzo szybko i łatwo za pomocą tylko dwóch przycisków, co jest ważne, zawsze, gdy liczy się każda sekunda.

Opis produktu:

- **320 x 240 sensor termiczny** o wysokiej rozdzielczości 76 800 pikseli,
- **częstotliwość odświeżania >25 Hz**
- funkcja nagrywania **video**
- dodatkowy tryb **inspekcyjny (popożarowy)**
- zakres pomiaru temperatur **-20°C - 650°C**
- **czas uruchomienia < 5 s**
- **szerokie pole widzenia** umożliwia łatwe rozpoznanie dużego obszaru i szybką identyfikację zagrożenia,
- **wytrzymały akumulator** - ponad 6 godzin ciągłego użytkowania,
- **obsługa za pomocą jednego przycisku** bez skomplikowanych ustawień,
- **wodoodporna konstrukcja** o stopniu ochrony IP67,
- Szerokie, **57-stopniowe pole widzenia** - łatwość skanowania dużych obszarów w celu szybkiej identyfikacji zagrożenia lub odnalezienia osób potrzebujących.
- **latarka LED o mocy 300 lm** dostępna po naciśnięciu jednego przycisku, zwiększająca widoczność w zadymionym pomieszczeniu.

Dane techniczne:

Rozdzielczość sensora	320 x 240 (76 800 pikseli)
Częstotliwość odświeżania	>25 Hz
Czas uruchamiania	< 5 s



FIRE-MAX Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 224, 02-495 Warszawa,
tel: +48 22 578 84 00, fax: +48 22 662 38 38, e-mail: biuro@firemax.pl

Zakres detekcji	od 35 cm do 305 metrów
Pole widzenia	57° x 42°
Zakres temperatur działania	-20°C - 650°C
Temperatura pracy	-20°C - 55°C bez ograniczeń 150°C maksymalnie 15 minut do 260°C maksymalnie 5 minut
Stopień ochrony IP	IP67 wodoodporny
Latarka	LED 300 lumenów
Wyświetlacz	3,5" z Corning Gorilla Glass
Tryby obrazu	TIBASIC (domyślny) TIBASIC+ z odczytem temperatury punktowej pożarowy - inspekcyjny (survey)
Czułość termiczna	< 35 mK
Funkcja nagrywania video	tak do 5 h nagrań, wbudowana pamięć wewnętrzna 32 GB
Interfejs użytkownika	2 przyciski
Czas pracy bez użycia latarki	> 6 h

W skład zestawu wchodzi:

- Kamera termowizyjna - 1 szt.
- Akumulator Li-Ion - 2 szt. (w tym 1 zapasowy)
- Ładowarka sieciowa - 1 szt.