

## 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

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

#### **W skład zestawu wchodzi:**

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