

Link do produktu: <https://pentagon.pl/kamera-termowizyjna-infiray-affo-al19-p-6756.html>

Kamera termowizyjna InfiRay Affo AL19



Cena	6 399,00 zł
Numer katalogowy	671-028
Kod EAN	6973202303801
Pamięć wewnętrzna	32 GB
Rozdzielczość wyświetlacza (szer. × wys.) [px]	640x480
Rozdzielczość sensora (szer. × wys.) [px]	384x288
Klasa szczelności IP	IP67
Producent	InfiRay, Chiny
Marka	InfiRay

Opis produktu

Wzbożona wersja przystępnej cenowo **kamery termowizyjnej InfiRay Affo**. Monokular AL19 wszelkie niezbędne funkcje oferowane przez podstawowy model z oferty tego sprawdzonego producenta, dodając jednak do tego zapewniający zdecydowanie lepszy kontrast wyświetlacz OLED. Dzięki zastosowaniu obiektywu o większej średnicy uzyskano natomiast poprawę skutecznego zasięgu detekcji. **Ulepszony na tle bazowego modelu został również detektor**, w tym przypadku o rozdzielczości **384x288** wykonany w technologii 12 µm, który w połączeniu z manualną korekcją obrazu zagwarantuje nam możliwie ostry i szczegółowy obraz.

Monokular termowizyjny InfiRay Affo AL19 oferuje użytkownikowi:

- Zasięg detekcji 800 m pozwalający na obserwację terenu w zasięgu strzału
- Bardzo długi czas pracy wynoszący nawet 7,5 h na pojedynczym ładowaniu
- Szybki czas reakcji na włączenie oscylujący w okolicach 3 s oraz tryb standby
- Wysoką jakość sensora, dzięki czemu uzyskujemy obraz o dobrej szczegółowości
- Wyświetlacz 640x400 w technologii OLED gwarantujący wyjątkowy kontrast obrazu
- Bardzo długi czas pracy uzyskany dzięki doskonałej optymalizacji urządzenia
- Optyczne oraz cyfrowe przybliżenie pozwalające na precyzyjną identyfikację celu
- Pięć palet kolorystycznych wyświetlania obrazu dla dostosowania do preferencji
- Możliwość przechwytywania obrazów i nagrywania wideo na zintegrowanej pamięci
- Łatwą obsługę dzięki obszernym, wyczuwalnym nawet w rękawiczkach przyciskom
- Transmisję obrazu na urządzenia mobilne dzięki zintegrowanemu modułowi WiFi

Monokular termowizyjny InfiRay Affo AL19 wykorzystuje zapewniający dobrą szczegółowość obrazu sensor 12 µm o zwiększonej na tle podstawowej wersji rozdzielczości 384x288. Precyzyjną identyfikację zwierzyny na większych odległościach umożliwi nam na czterokrotny zoom cyfrowy wraz z systemem Picture in Picture, który pozwala na obserwowanie przybliżonego obrazu w małym okienku wyświetlanym na górze ekranu. Dzięki temu możemy precyzyjnie identyfikować cel, jednocześnie nie porzucając możliwości szerokiej obserwacji otoczenia. Wykorzystany obiektyw **pozwała na detekcję celu wielkości człowieka na dystansie do 800 m**.

Monokular termowizyjny InfiRay Affo - doskonały wybór na pierwszy krok w świecie termowizji

Obudowa urządzenia z pewnością przypadnie do gustu myśliwym polującym z podchodu oraz innym pasjonatom nocnego odkrywania dzikiej natury. Kompaktowe wymiary łączą się tu z niską masą, dzięki czemu urządzenie może być z łatwością przenoszone. Co więcej, **obudowa została uszczelniona w standardzie IP67** co sprawia, że termowizorowi niestraszne są deszcze lub upadek w kałużę. Pojemna bateria oraz doskonale zoptymalizowane działanie urządzenia sprawia natomiast, że

kamera termowizyjna InfiRay Affo pozwoli nam na prowadzenie obserwacji przez nawet 7,5 godziny. Zintegrowana pamięć 32 GB oraz moduł WiFi umożliwią nam natomiast na zapis zdjęć jak i video, dzięki czemu będziemy mogli prowadzić dokumentację naszych polowań.