

Link do produktu: <https://pentagon.pl/kamera-fotopulapka-predator-eye-i001aes-p-6753.html>



Kamera fotopułapka Predator Eye i001AES

Cena	1 899,00 zł
Numer katalogowy	065-687
Producent	Nordik Predator, Polska
Marka	NN

Opis produktu

Fotopułapka Predator Eye i001AES z funkcją szyfrowania zdjęć! Stworzona specjalnie z myślą o ochronie danych i RODO - idealne rozwiązanie dla firm oraz instytucji państwowych.

Eye i001 to jeden z najnowszych i najbardziej zaawansowanych kamer z funkcją przesyłania zdjęć, dostępnych na rynku. Jej największe zalety to: daleki zasięg doświetlenia nocnych nagrań, szybkie przesyłanie zarówno zdjęć jak i filmów dzięki obsłudze sieci **4G LTE**, a także duża rozdzielczość zdjęć wynosząca 30 Mpx.

Automatyczna konfiguracja, menu oraz aplikacja w języku polskim sprawiają, że jest to jedna z łatwiejszych w obsłudze fotopułapek.

Funkcja stworzona specjalnie z myślą o ochronie danych osobowych i przepisach **RODO**. Jest to idealne rozwiązanie dla firm oraz instytucji publicznych, które muszą odpowiednio zabezpieczyć zdjęcia w fotopułapce przed nieuprawnionym odczytem.

Najnowsze rozwiązania techniczne

Kamera leśna Predator Eye i001 to zupełnie nowa technologia zaprojektowana i stworzona przez inżynierów odpowiadających za poprawną funkcjonalność fotopułapek z serii SF. Ta fotopułapka jest efektem wieloletniej współpracy z producentem. Model Eye i001 wykonano w najnowszej technologii, został wyposażony w wysokiej jakości podzespoły. Łączy klasyczne wysyłanie zdjęć MMS z jednoczesnym przechowywaniem nagrań w chmurze, których odbiór zapewnia użytkownikowi specjalna bezpłatna aplikacja.

Wspólnie z producentem stworzyliśmy do fotopułapki w pełni polskie menu oraz oprogramowanie współpracujące bez problemu z polskimi operatorami GSM. Kupując fotopułapkę w naszym sklepie masz pewność, że dostaniesz kamerę z najnowszą, aktualną wersją oprogramowania. Dodatkowo dla naszych klientów oferujemy możliwość bezpłatnej jej aktualizacji, również po okresie gwarancyjnym.

Bardzo prosta obsługa i automatyczna konfiguracja sieci GSM

W modelu Eye i001 konfiguracja ustawień wysyłania zdjęć na telefon i e-mail jest w pełni automatyczna. Fotopułapka ma już wprowadzone wszystkie dane polskich operatorów GSM. Nie wymaga żadnej ingerencji w parametry ustawień **MMS/GPRS**. Wystarczy włożyć kartę SIM, włączyć fotopułapkę, a fotopułapka automatycznie rozpozna sieć. Po wprowadzeniu numeru telefonu jest ona gotowa do przesyłania zdjęć po GPRS-ie.

Jest to ogromne ułatwienie dla użytkowników, przede wszystkim tych początkujących, którzy często mają problem z wprowadzeniem właściwych ustawień sieci. Do konfiguracji fotopułapki nie potrzeba komputera, ani żadnego innego programu. Wszystkie ustawienia kamery można zmieniać bezpośrednio w menu fotopułapki. Jest to bardzo wygodne i proste rozwiązanie.

Wyraźne zdjęcia w dzień oraz w nocy

W kamerze została zastosowana nowoczesna matryca **CMOS** o rozdzielczości 4 Megapikseli. Dzięki zaawansowanym przetwornikom obrazu możemy uzyskać zdjęcia w rozmiarze aż 30 Mpx oraz filmy w rozdzielczości 1920x1080 FullHD i częstotliwości 30 klatek na sekundę (FPS).

Za dalekie doświetlenie nocnych zdjęć odpowiada 78 diod IR 940nm w pełni niewidocznych dla ludzkiego oka. Tak duża ilość,

wysokiej jakości, mocnych diod sprawia, że skuteczny zasięg doświetlenia nocnych zdjęć może wynieść nawet 30 metrów! Kamera podczas nagrywania nie emituje żadnych dźwięków ani błysków światła, co czyni jej działanie całkowicie dyskretnym.

Dokładny i szybki czujnik ruchu

Zasięg detekcji, wynosi około 20 metrów, co przy kącie widzenia czujnika ruchu, wynoszącym 60° umożliwia monitorowanie sporej powierzchni. natomiast czas aktywacji fotopułapki od wykrycia ruchu to tylko około 0,3 sekundy. Takie parametry sprawiają, że uwadze kamery nie umkną nawet szybko poruszające się obiekty i zdecydowanie zmniejszają ilość pustych zdjęć, uciążliwych w przypadku wolniejszych urządzeń.