



Reolink P437

Cena brutto	586 zł
Cena netto	477 zł
Cena poprzednia	704 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	P437
Kod EAN	6975253983414
Producent	Reolink

Opis produktu

Reolink P437

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Czujnik ruchu: **tak**
- Kolor: **biały**
- Waga: **751 g**
- Wymiary: **132.7 x 132.7 x98.3 mm**
- Zakres temperatury pracy: **od -10 do +55 °C**
- Funkcje Smart Home: **tak**
- Grupa produktowa: **Kamery do monitoringu Reolink**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Komunikacja: **Ethernet**
- Praca w nocy: **tak**
- Producent: **Reolink**
- Przeznaczenie: **wewnętrznazewnętrzna**
- Rodzaj: **sufitowa**
- Typ: **przewodowa**
- Funkcje: **praca dwukierunkowa**
- Wbudowany głośnik: **tak**
- Wbudowany mikrofon: **tak**
- Wodoszczelność: **tak (IP67)**
- Maks. pojemność karty pamięci: **256 GB**
- Zapis na karcie pamięci: **microSD (Secure Digital)**
- Efektywna liczba pikseli: **8 mln**
- Kodowanie: **H.265**
- Kąt widzenia w pionie: **55 stopnie**
- Kąt widzenia w poziomie: **100 stopnie**
- Maks. rozdzielczość: **3840 x 2160**
- Rejestrowanie obrazu: **kolor**
- Sensor: **CMOS 1/2.8"**
- Widoczność w nocy: **30 m**
- Sposób zarządzania kamerą: **aplikacja na androidaplikacja na iOSOS X lub nowszyWindowsWWW**
- Nazwa producenta / importera: **Reolink K&L Leszek Jeleń Podmiejska 95 Bud. BH1/205 44-207 Rybnik Polska**
- **PL Email: info@k8l.pl**
- Zasilanie: **PoE**

Kamera Reolink P437 PoE zapewnia wyjątkową jakość obrazu, oferując 5-krotny zoom optyczny i inteligentne wykrywanie

osób, pojazdów oraz zwierząt. Wandaloodporna klasa IK10 chroni ją przed uszkodzeniami, a funkcja dwukierunkowego dźwięku pozwala na interakcję w czasie rzeczywistym. To niezawodne rozwiązanie do monitoringu zewnętrznego, gwarantujące bezpieczeństwo i wygodę użytkownika w każdej sytuacji.

Wydobądź pełną intensywność obrazu 4K 8MP.

Zanurz się w niezrównanej rozdzielczości 4K 8 MP i odkryj niesamowitą szczegółowość obrazu. Korzystając z tej technologii, każdy kadr jest pełen żywych, realistycznych kolorów, które zapewniają zapierające dech w piersiach nagrania. Bez względu na warunki oświetleniowe, kamera rejestruje każdy detal z najwyższą precyzją, umożliwiając dokładną identyfikację obiektów, co sprawia, że monitoring staje się bardziej efektywny i niezawodny.

Wykrywanie osób, pojazdów i zwierząt

Kamera wysyła powiadomienia w czasie rzeczywistym o wykryciu podejrzanych osób, pojazdów lub zwierząt. Z pomocą zaawansowanej technologii rozpoznawania, skutecznie odróżnia te obiekty od nieistotnych zdarzeń, takich jak spadające liście czy kropli deszczu, minimalizując liczbę fałszywych alarmów.

Monitoruj oddalone obiekty dzięki wyjątkowemu zoomowi.

Korzystając z 5-krotnego zoomu optycznego, masz możliwość płynnego powiększania obrazu, co pozwala uchwycić wyraźniejsze szczegóły nawet z dużych odległości. W przeciwieństwie do cyfrowego zoomu, zoom optyczny zachowuje wysoką jakość obrazu, eliminując utratę przejrzystości. To idealne rozwiązanie do dokładnego monitorowania otoczenia i identyfikacji obiektów.

Bezproblemowa konfiguracja PoE, po prostu podłącz i używaj

Konfiguracja zasilania i danych za pomocą jednego kabla PoE (Power over Ethernet) upraszcza instalację systemu bezpieczeństwa, eliminując potrzebę używania osobnych przewodów. To rozwiązanie jest przyjazne dla użytkownika, zapewniając szybki i łatwy montaż kamery. Technologia PoE sprawia, że urządzenie ma zapewnione zarówno zasilanie, jak i wymianę danych, co pozwala na niezawodne działanie i stabilne połączenie, idealne do zastosowań w systemach monitoringu.

Podwójne odstraszenie światłem i dźwiękiem

Po wykryciu ruchu urządzenie automatycznie aktywuje reflektor oraz syrenę alarmową, skutecznie odstrasżając intruzów i zwiększając poziom bezpieczeństwa. Takie połączenie sygnałów wizualnych i dźwiękowych działa jako silny środek prewencyjny, zapewniając szybką reakcję na zagrożenia i chroniąc monitorowaną przestrzeń przed niepożądanymi osobami.

Wandaloodporność IK10 i odporność na warunki atmosferyczne

Kamera ta zapewnia wandaloodporność klasy IK10 oraz wodoodporność IP67, co gwarantuje ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. Symbol IK10 oznacza najwyższy poziom odporności na uderzenia – urządzenie przeszło rygorystyczne testy i wytrzymało silne uderzenia, co czyni je odpornym na akty wandalizmu, takie jak próby uszkodzenia przez uderzenia kamieniem czy narzędziami. Z kolei certyfikat IP67 informuje, że kamera jest całkowicie zabezpieczona przed pyłem oraz odporna na zanurzenie w wodzie. Za sprawą tych właściwości, kamera idealnie sprawdzi się w zastosowaniach na zewnątrz, w miejscach narażonych na wysokie ryzyko uszkodzeń mechanicznych i trudne warunki atmosferyczne, gwarantując niezawodność, trwałość i pełną ochronę Twojego mienia.

Wiele opcji przechowywania danych

Obsługa kart micro SD, rejestratora i FTP zapewnia elastyczne opcje przechowywania danych. Kamera umożliwia zapis nagrań na kartach micro SD o pojemności do 256 GB, co pozwala na lokalne przechowywanie materiału wideo. Dodatkowo wspiera rejestratory NVS i transfer danych przez FTP, oferując jeszcze więcej możliwości tworzenia kopii zapasowych i zdalnego dostępu, zapewniając bezpieczeństwo nagranego materiału.

Pozostań w kontakcie dzięki aplikacji Reolink

Otrzymuj natychmiastowe powiadomienia o wykryciu ruchu, które pozwalają na szybką reakcję w każdej sytuacji. Za pomocą intuicyjnej aplikacji Reolink lub dedykowanego oprogramowania na , masz stały dostęp do transmisji na żywo i nagrań, niezależnie od miejsca czy pory dnia. To rozwiązanie daje Ci pełną kontrolę nad bezpieczeństwem Twojej nieruchomości, umożliwiając łatwe monitorowanie wydarzeń w czasie rzeczywistym. Co więcej, brak miesięcznych opłat sprawia, że korzystanie z systemu jest nie tylko wygodne, ale i ekonomiczne.

Reolink P437