

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-reolink-p330-8mpix-poe-p2p-ir-30m-biala-p-181743.html>



Kamera IP Reolink P330 8Mpix POE P2P IR 30m biała

Cena brutto	426,40 zł
Cena netto	346,67 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_67635
Kod producenta	463_67635
Kod EAN	6975253983759

Opis produktu

Kamera IP Reolink P330 8Mpix POE P2P IR 30m biała

Model: P330

Najważniejsze cechy

- **Rozdzielczość 8 MP (4K Ultra HD)** - bardzo szczegółowy obraz, ułatwiający identyfikację osób i obiektów.
- **Zasilanie PoE (Power over Ethernet)** - transmisja danych i zasilanie jednym kablem sieciowym.
- **Inteligentna detekcja AI** - rozpoznawanie ludzi, pojazdów i zwierząt, mniej fałszywych alarmów.
- **Noktowizja IR do 30 m** - skuteczne widzenie w nocy nawet w całkowitej ciemności.
- **Wbudowany głośnik i mikrofon** - rejestracja dźwięku wraz z obrazem.
- **Zdalny dostęp P2P** - podgląd na żywo, powiadomienia i odtwarzanie nagrań z telefonu lub komputera.
- **Slot na kartę microSD do 256GB** - lokalny zapis nagrań bez konieczności użycia rejestratora.
- **Klasa szczelności IP67** - odporność na deszcz, kurz i trudne warunki atmosferyczne.
- **Solidna obudowa w kolorze białym** - przeznaczona do montażu zewnętrznego.

Specyfikacja techniczna

Wideo i audio

- **Przetwornik obrazu:** 1/2.7" CMOS
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 × 2160 (8 MP) przy 25 kl./s
- **Obiektyw:** f = 2.8 mm, stałogniskowy, F = 1.6, z filtrem IR-cut
- **Kompresja wideo:** H.265
- **Pole widzenia:**
 - poziome: 105°
 - pionowe: 56°
- **Tryb dzień/noc:** automatyczne przełączanie z filtrem IR-cut
- **Widzenie nocne IR:** do 30 m (2 diody IR, 850 nm)
- **Kolorowe widzenie nocne:** reflektor LED 4,3 W, 6500 K, 700 lumenów

Zasilanie

- **PoE:** IEEE 802.3af, 48 V (Active)
- **Zasilanie DC:** 12 V ? 1 A, pobór mocy < 12 W

Interfejsy

- **Port zasilania:** DC
- **Ethernet:** 1 × RJ45 10/100 Mb/s
- **Przycisk reset:** tak

Pamięć masowa

- **Slot kart microSD:** do 512 GB

Audio

- **Dwukierunkowe audio:** wbudowany mikrofon i głośnik

Funkcje oprogramowania

- **Częstotliwość klatek:**
 - strumień główny: 2-25 kl./s (domyślnie 25)
 - podstrumień: 4-15 kl./s (domyślnie 10)
- **Bitrate:**
 - strumień główny: 2048-8192 Kbps (domyślnie 6144)
 - podstrumień: 64-512 Kbps (domyślnie 256)
- **Obsługiwane przeglądarki:** Edge, Chrome, Firefox, Safari
- **Obsługiwane systemy:**
 - PC: Windows, macOS
 - Smartfony: iOS, Android
- **Inteligentne alarmy:** detekcja ruchu, wykrywanie osób, pojazdów i zwierząt
- **Tryby nagrywania:** po wykryciu ruchu, według harmonogramu, ciągłe 24/7

Protokoły i standardy

- HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P

Użytkownicy

- **Maksymalna liczba użytkowników:** 20 (1 administrator + 19 użytkowników)
- **Jednoczesne strumienie:** do 12 (10 podstrumieni + 2 główne)

Integracja smart home

- **Google Assistant:** tak

Warunki pracy

- **Temperatura:** -10°C do +55°C
- **Wilgotność:** 10% - 90%
- **Klasa szczelności:** IP67

Wymiary i waga

- **Wymiary:** 68 × 63 × 188 mm
- **Waga:** 452,4 g