

Kamera Foscam V5EP -3K 5MP

Indeks: **348815** Producent: **Foscam** Kod producenta: **V5EP**

Cena: 311.63 zł

Opis

Kamera IP POE Foscam V5EP OUTDOOR POE 5MP Biała

Producent: FOSCAM

Konstrukcja

- Typ mocowania: Ścienny/sufitowy
- Stopień ochrony IP: IP66
- Układ: Tuba/kopułka
- Kolor produktu: Biały
- Materiał obudowy: Metal, Plastik

Moc

- Prąd: 1 A
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Pobór mocy: 5 W

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 66 mm
- Wysokość produktu: 66 mm
- Waga produktu: 342 g
- Głębokość produktu: 170 mm

Cechy zarządzania

- Przeglądarka internetowa: Nie
- Zarządzanie przez stronę www: Nie

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): -20 - 50 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 80%

Sieć

- Wi-Fi: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Bluetooth: Nie
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 100 Megabit Ethernet, 10 Megabit Ethernet

Wymagania systemowe

- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS

Wydajność

- Przeznaczenie: Zewnętrzna
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Sposób łączności: Przewodowy

Zawartość opakowania

- Liczba kamer: 1

Audio

- Rozmowa dwukierunkowa: Tak
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany głośnik: Tak

Nośnik danych

- Wbudowany HDD: Nie

Kamera

- Kąt widzenia soczewki, przekątna: 110°
- Detekcja ruchu: Tak
- Detekcja osób: Tak
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 52.5°
- Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 82.3°

Matryca światłoczuła

- Liczba czujników: 1
- Typ przetwornika obrazu: CMOS
- Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
- Skanowanie progresywne: Tak

Tryb nocny

- Tryb nocny: Tak
- Typ diody LED: Podczerwień
- Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 20 m
- Ilość diod oświetlenia: 4

Video

- Formaty kompresji: H.265, H.264
- Transmisja wideo: Tak
- Suma megapikseli: 5 MP
- Ilość klatek: 25 fps
- Maksymalna rozdzielczość: 3072 x 1728 px

System obiektywów

- Liczba soczewek: 1
- Typ obiektywu: Obiektyw stałogniskowy
- Długość ogniskowa: 4 mm
- Przesłona obiektywu: F/2.1

Parametry

Stan

Nowy