



Kamera IP EZVIZ H3c 3K 5MP

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 256,30 zł |
| Cena netto | 208,37 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 463_48360 |
| Kod producenta | 463_48360 |
| Kod EAN | 6941545630410 |

Opis produktu

Kamera IP EZVIZ H3c 3K 5MP

Model: CS-H3c (5MP,2.8mm,color)

Specyfikacja techniczna:

- **Wysoka rozdzielczość:** 2880 x 1620 pikseli, maksymalnie 30 klatek na sekundę.
- **Szeroki kąt widzenia:** Obiektyw 2,8 mm przy F2,0 z kątem widzenia 114° (przekątna), 96° (poziomo), 51° (pionowo).
- **Noktowizja:** Zasięg noktowizora do 30 metrów, przełącznik dzień/noc z automatycznym filtrem podczerwieni.
- **Odporność na warunki atmosferyczne:** Stopień ochrony IP67, możliwość pracy w temperaturach od -30°C do 60°C.
- **Zaawansowane funkcje detekcji:** Wykrywanie kształtu człowieka/pojazdu przez sztuczną inteligencję, wykrywanie machania ręką, wykrywanie ruchu.
- **Wsparcie dla kart microSD:** Możliwość przechowywania nagrań na kartach microSD o pojemności do 512 GB.
- **Wsparcie dla chmury:** Integracja z chmurowym magazynem EZVIZ CloudPlay (wymagana subskrypcja).
- **Kompatybilność:** Współpraca z Alexa, Google Assistant, IFTTT.
- **Zabezpieczenia:** 64-/128-bitowe WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK.
- **Zasilanie:** 12 V DC / 1 A, maksymalny pobór mocy 8 W.

Kamera IP EZVIZ H3c 3K 5MP - specyfikacja techniczna:

| Kategoria | Szczegóły |
|-------------------------|---|
| Kamera | |
| Przetwornik obrazu | CMOS 1/2,7 cala ze skanowaniem progresywnym |
| Minimalne oświetlenie | 0,01 lx (F1,6, AGC Wł.), 0 lx przy podczerwieni |
| Zasięg noktowizora | 30 m |
| Czas otwarcia migawki | Migawka adaptacyjna |
| Obiektyw | 2.8 mm przy przesłonie f/1.6, kąt widzenia: 103° (w poziomie), 58° (w pionie), 125° (po przekątnej) |
| Mocowanie obiektywu | M12 |
| Cyfrowa redukcja szumów | 3D DNR |
| Szeroki zakres dynamiki | Cyfrowe WDR |
| Przełącznik dzień/noc | Filtr podczerwieni z automatycznym przełączaniem |
| Wideo i audio | |
| Maks. rozdzielczość | 2880*1620 |

| | |
|---------------------------------|--|
| Liczba ramek na sekundę | Maks: 30 ramek na sekundę; adaptacyjna podczas transmisji sieciowej |
| Kompresja wideo | H.265/H.264 |
| Szybkość transmisji wideo | Poczwórna rozdzielczość HD; Wysoka rozdzielczość; Pełna HD; Standard. |
| Szybkość transmisji bitów audio | Autoadaptacyjna |
| Sieć | |
| Standard Wi-Fi | IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n |
| Zakres częstotliwości | 2,4 - 2,4835 GHz |
| Szerokość pasma kanału | 20 MHz |
| Zabezpieczenia | 64-/128-bitowe WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK |
| Szybkość transmisji | 11b: 11 Mb/s, 11g: 54 Mb/s, 11n: 144 Mbps |
| Parowanie Wi-Fi | Parowanie AP |
| Protokół | Opatentowany protokół usługi chmurowej EZVIZ Cloud |
| Sieć przewodowa | RJ45 (adaptacyjne złącze Ethernet 10/100 Mb/s) |
| Funkcje | |
| Wykrycie | Wykrywanie ruchu, wykrywanie kształtu człowieka za pomocą AI, wykrywanie machania ręką |
| Niestandardowy obszar alarmowy | Obsługiwane |
| Integracja | Współpracuje z Alexa, Asystentem Google |
| Funkcje ogólne | Anti-Flicker, podwójny strumień, sygnał kontrolny, obraz lustrzany, ochrona hasłem, znak wodny |
| Przechowywanie nagrań | |
| Magazyn lokalny | Obsługa kart microSD (maks. 512 GB) |
| Magazyn chmurowy | Magazyn chmurowy EZVIZ CloudPlay (wymagana subskrypcja) |
| Specyfikacja ogólna | |
| Warunki pracy | -22°F do 122°F (-30°C ~ 50°C); Wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji) |
| Stopień ochrony IP | IP67 |
| Zasilanie | 12 V DC / 1 A |
| Pobór mocy | Maks. 9 W |
| Wymiary | 72 × 84 × 152 mm (2,83 × 3,31 × 5,98 cala) |
| Wymiary opakowania | 227 × 100 × 92 mm (8,94 × 3,94 × 3,62 cala) |
| Waga (z opakowaniem) | 539 g |
| Waga netto | 330 g |
| Zawartość pakietu z produktem | Kamera H3c 3K |
| Zawartość pakietu z produktem | Szablon otworów |
| | Zestaw wkrętów |
| | Zestaw uszczelniający |
| | Zasilacz |
| | Broszura dotycząca przepisów |
| | Podręcznik Szybkie wprowadzenie |