

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ezviz-h8c-4g-2k-kamera-ip-do-monitoringu-p-360239.html>

Ezviz H8c 4G 2K Kamera IP do monitoringu

Cena brutto	349,99 zł
Cena netto	284,54 zł
Numer katalogowy	CIPEZVKAM0087
Kod producenta	H8c 4G 2K
Kod EAN	6941545631301
Maksymalna przęsłona	1,6
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Bicie serca	Tak
Suma megapikseli	3 MP
Rodzaj zasilania	DC
Kąt widzenia soczewki, przekątna	102°
Wbudowany HDD	Nie
Tryb nocny	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
System dźwięku	2-drożny
Liczba soczewek	1
Certyfikaty	CE / WEEE / RoHS / REACH
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Standardy 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
Wbudowane głośniki	Tak
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie ludzi, Wykrywanie pojazdów
Generacja sieci mobilnej	4G
Prędkość przepływu danych	3Mbps
Formaty kompresji	H.265, H.264
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Auto-tracking	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	46°
Redukcja hałasu	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	86°

Ilość klatek	30 fps
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Zakres kąta nachylenia	0 - 80°
Sposób łączności	Przewodowy i bezprzewodowy
Ochrona hasłem	Tak
Łączność z siecią komórkową	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Cyfrowy znak wodny	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 95 °C
Typ diody LED	Podczerwień
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 50 °C
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1 A
Wysokość produktu	140 mm
Szerokość produktu	100 mm
PTZ	Tak
Głębokość produktu	136 mm
Dołączony szablon do wiercenia	Tak
Skanywanie progresywne	Tak
Wysokość opakowania	192 mm
Przeciwdobłaskowy	Tak
Liczba kamer	1
Waga wraz z opakowaniem	796,7 g
Min. Oświetlenie	0,5 lx
Waga produktu	513,8 g
Zakres przesuwania	0 - 350°
Gniazdo karty SIM	Tak
Szerokość opakowania	140 mm
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
Głębokość opakowania	140 mm

Dołączone śruby	Tak
Kolor produktu	Biały
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Układ	Kopuła
Typ mocowania	Sufit / ściana / słup
Maksymalna rozdzielczość	2304 x 1296 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M