

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-ezviz-h8c-2mp-p-295701.html>

Kamera IP EZVIZ H8C 2MP

Cena brutto	169,99 zł
Cena netto	138,20 zł
Numer katalogowy	CIPEZVKAM0044
Kod producenta	CS-H8c
Kod EAN	6941545613284
Gniazdo karty pamięci	1
Pobór mocy (max)	12 W
Tryb nocny	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11g
Bluetooth	Nie
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Certyfikaty	CE / FCC / UKCA / UL / WEEE / RoHS / REACH
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Redukcja hałasu	Tak
Typ mocowania	M12
Ilość klatek	30 fps
Maksymalna przesłona	2
Zakres kąta nachylenia	0 - 80°
Ostrzeżenia	Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodze
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Rozmowa dwukierunkowa	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Przewodowa sieć lan	Tak
Detekcja osób	Tak
Formaty kompresji	H.265,H.264

Kąt widzenia soczewki, przekątna	104°
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wideo detekcja ruchu	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Liczba soczewek	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 50 °C
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Wysokość produktu	149,7 mm
Prędkość przepływu danych	2 Mbps
Szerokość produktu	100 mm
Głębokość produktu	129 mm
Długość stałej ogniskowej	4 / 6 mm
Wysokość opakowania	192 mm
Kąt widzenia w poziomie	89°
Waga wraz z opakowaniem	730 g
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Waga produktu	420 g
Sposób łączności	Przewodowy i bezprzewodowy
Szerokość opakowania	140 mm
Wide Dynamic Range (WDR)	DWDR
Głębokość opakowania	140 mm
Tryb dzienny / nocny	Tak
Szerokość pasma	20 MHz
Transmisja wideo	Tak
Kolor produktu	Biały
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Rodzaj mocowania	Ścienne
Kontrola panewki kamery	Tak
Układ	Kulisty
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Wbudowany głośnik	Tak
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Kąt widzenia (pionowy)	46°
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1 A
Skanywanie progresywne	Tak

Maksymalna rozdzielczość	1920 x 1080 px
Liczba kamer	1
Wi-Fi	Tak
Liczba czujników	1
Kąt widzenia	360°
Min. Oświetlenie	0,05 lx
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Rodzaj zasilania	DC
Zakres przesuwania	0 - 350°

Opis produktu

- Gwarancja: F024M