

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-reolink-poe-p430-8mp-zoom-p-357927.html>

Kamera Reolink POE P430 8MP ZOOM



Cena brutto	462,99 zł
Cena netto	376,41 zł
Numer katalogowy	CIPRLNKAM0169
Kod producenta	P430
Kod EAN	6975253983377
Układ	Kula (kształt)
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12, 48
Kolor produktu	Biały
Ilość klatek	25 fps
Przewody	LAN (RJ-45)
Formaty kompresji	H.265
Waga produktu	838 g
Wysokość opakowania	140 mm
Bluetooth	Nie
Głębokość produktu	72 mm
Tryb nocny	Tak
Wysokość produktu	238 mm
Zoom optyczny	5x
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Liczba czujników	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1 A
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Wirtualny asystent	Google Assistant
Sposób łączności	Przewodowy

Suma megapikseli	8 MP
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	31 - 100°
Maksymalna przesłona	1,6
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Android,iOS
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Użytkownik
Dołączone śruby	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Przycisk reset	Tak
Głębokość opakowania	290 mm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Szerokość opakowania	120 mm
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Waga wraz z opakowaniem	1,13 kg
Wbudowane głośniki	Tak
Diody LED	Tak
System dźwięku	2-drożny
Szerokość produktu	80 mm
Liczba użytkowników	20 użyt.
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 50 °C
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Wi-Fi	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wbudowany mikrofon	Tak
Pobór mocy (max)	12 W
Liczba kamer	1
Typ diody LED	Podczerwień
Ilość diod oświetlenia	4
Wbudowany HDD	Nie
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Długość ogniskowa	2.7 - 13.5 mm
Kąt widzenia obiektywu w pionie	17 - 55°
Typ mocowania	Ściana
Zakres szybkości transmisji bitów	64 - 8192 Kbit/s

Stopień ochrony IP	IP67
Długość fal podczerwieni	850 nm
Zestaw do montażu	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af

Opis produktu

- Gwarancja: G024M