

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/reolink-p730-kamera-z-podwojnym-objektywem-p-339881.html>



Reolink P730 kamera z podwójnym obiektywem

Cena brutto	547,99 zł
Cena netto	445,52 zł
Numer katalogowy	CIPRLNKAM0150
Kod producenta	P730
Kod EAN	6975253983384
Typ diody LED	Podczerwień
Kolor produktu	Czarny,Biały
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1 A
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Liczba kamer	1
Układ	Kula (kształt)
Liczba czujników	1
Temperatura koloru	6500 K
Pobór mocy (max)	12 W
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna rozdzielczość	4608 x 1728 px
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Wi-Fi	Nie
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wbudowane światło	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zestaw do montażu	Tak
Czujnik ruchu	Tak
Dołączone śruby	Tak
Stopień ochrony IP	IP66
Liczba użytkowników	20 użyt.
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Tryb nocny	Tak
Typ mocowania	Ściana

System dźwięku	2-drożny
Maksymalna przesłona	2
Bluetooth	Nie
Suma megapikseli	8 MP
Strumień świetlny	560 lm
Wbudowany HDD	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wirtualny asystent	Google Assistant
Przewodowa sieć lan	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Nagrywanie wideo	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Formaty kompresji	H.265
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Ilość klatek	20 fps
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Przycisk reset	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 55 °C
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Użytkownik
Wysokość produktu	56 mm
Technologia czujnika ruchu	Pasywny czujnik podczerwieni (PIR)
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12, 48
Szerokość produktu	195 mm
Liczba soczewek	1
Głębokość produktu	103 mm
Długość stałej ogniskowej	3,2 mm
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
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	iOS,Android
Diody LED	Tak

Kąt widzenia obiektywu w pionie	60°
Wysokość opakowania	145 mm
Długość fal podczerwieni	850 nm
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	120°
Waga wraz z opakowaniem	1,13 kg
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Waga produktu	680 g
Sposób łączności	Przewodowy
Szerokość opakowania	159 mm
Ilość diod oświetlenia	6
Przewody	LAN (RJ-45)
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Głębokość opakowania	262 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M