

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/net-camera-2k-hd-poe-g5-dome-uvc-g5-dome-ultra-ubiquiti-p-337363.html>



NET CAMERA 2K HD POE G5 DOME/UVC-G5-DOME-ULTRA UBIQUITI

Cena brutto	398,99 zł
Cena netto	324,38 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREKJY
Kod producenta	UVC-G5-DOME-ULTRA
Kod EAN	810084694213
Zestaw do montażu	Tak
Średnica	6,36 cm
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	20 m
Dołączone śruby	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Liczba kamer	1
Suma megapikseli	4 MP
Liczba czujników	1
Wbudowany HDD	Nie
Obsługiwane formaty plików wideo	H.264
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Redukcja hałasu	Tak
Ilość klatek	30 fps
Przycisk reset	Tak
Napięcie wejściowe AC	37 - 57 V
Procesor wbudowany	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja)	-20 - 40 °C
Wysokość produktu	68,2 mm
Nakładanie tekstu	Tak

Waga produktu	175 g
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
Przewody	LAN (RJ-45)
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC),CE
Kolor produktu	Biały
Cechy zabezpieczeń	Wandaloodporna
Układ	Kopuła
Regulowanie jakości	Kontrast,Jasność,Ostrość,DNR,Col our depth
Kąt widzenia soczewki, przekątna	120.6°
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1512 px
Kod IK	IK06
Wi-Fi	Nie
Liczba soczewek	1
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Technologia redukcji szumów	Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
Rodzaj zasilania	PoE
Maska prywatności	Tak
Tryb nocny	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54.9°
Bluetooth	Nie
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	102.4°
Materiał obudowy	Stal nierdzewna,Poliwęglan (PC),Aluminium
Sposób łączności	Przewodowy
Pobór mocy	4,2 W
Tryb dzienny / nocny	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,4 mm (1 / 2.4")
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M