

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-ds-2cv2141g2-idw2-8mme-eu-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrzna-2560-x-1440-px-sufi-p-374617.html>



Hikvision DS-2CV2141G2-IDW(2.8mm)(E)/EU Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrzna 2560 x 1440 px Sufit

Cena brutto	722,99 zł
Cena netto	587,80 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCHHM
Kod producenta	DS-2CV2141G2-IDW F2.8(E)
Kod EAN	6931847168360
Obsługa języków	Angielski,Ukraiński
Rozpoznawanie odległości	12 m
Częstotliwość próbkowania	8 - 16 kHz
Obserwuj odległość	25 m
Liczba użytkowników	32 użyt.
Maksymalna przesłona	1,6
Wykrywanie odległości	63 m
Tryb nocny	Tak
interfejs mocowania obiektywu	M12
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Bluetooth	Nie
Suma megapikseli	4 MP
Lustro	Tak
Typ anteny	Zewnętrzny
Wbudowany HDD	Nie
Materiał obudowy	Poliwęglan (PC)
Maksymalny zasięg działania	120 m
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Zakres częstotliwości	40 MHz
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB

Inkrypcja HTTPS	Tak
Obsługiwane formaty audio	PCM,AAC-LD,G.722.1,G.711 μ-law,G.711 A-law,MP2L2,G.726
Kąt widzenia obiektywu w pionie	53°
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Wbudowane głośniki	Tak
Formaty kompresji	H.265+,H.265,H.264,H.264+
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	95°
Przewodowa sieć lan	Tak
Średnica	12,6 cm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC,MicroSDXC
Standardy Wi- Fi	802.11g,802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n)
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy i bezprzewodowy
Przycisk reset	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Cyfrowy znak wodny	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Dziennik audytów	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Wysokość produktu	96,1 mm
Liczba czujników	1
Długość fal podczerwieni	850 nm

Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,5 A
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FC C), REACH, CE, UL, CB, KC, WEEE, RoHS
Wysokość opakowania	150 mm
Zakres dynamiczny	120 dB
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Waga wraz z opakowaniem	989 g
Min. Oświetlenie	0 lx
Liczba języków	2
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Waga produktu	590 g
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Tęczówka	Tak
Szerokość opakowania	170 mm
Zakres przesuwania	0 - 355°
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 160 Kbit/s
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Głębokość opakowania	170 mm
Pobór mocy (max)	6 W
Regulowanie jakości	Kontrast, Ostrość, Nasycenie, Jasność
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 640 x 360, 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN	300 Mbit/s
Widok na żywo	Tak
Kolor produktu	Biały
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, QoS, IPv6, Bonjour
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Układ	Kopuła
Filtrowanie adresów IP	Tak
Bicie serca	Tak
Kąt obrotu	355°
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak

Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość anten	2
Kąt widzenia soczewki, przekątna	111°
Maksymalna rozdzielczość	2560 x 1440 px
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Wideo detekcja ruchu	Tak
Stopień ochrony IP	IP66
Określanie odległości	6 m
Wi-Fi	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Liczba soczewek	1
Przeznaczenie	Wewnętrzna
Typ mocowania	Sufit
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Rodzaj zasilania	DC

Opis produktu

- Gwarancja: G024M