

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1341g2-liu-2-8mm-pl-p-360406.html>



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1341G2-LIU 2.8MM PL

Cena brutto	255,99 zł
Cena netto	208,12 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPI8
Kod producenta	DS-2CD1341G2-LIU 2.8MM PL
Kod EAN	6936422118211
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Tryb dzienny / nocny	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,4 A
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Szybkość migawki	1/100000 - 1/3 s
Długość fal podczerwieni	850 nm
Kontrola panewki kamery	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Liczba języków	2
Wysokość produktu	89,2 mm
Liczba czujników	1
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Wysokość opakowania	141 mm

Zakres dynamiczny	120 dB
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Waga wraz z opakowaniem	560 g
Min. Oświetlenie	0 lx
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 160 Kbit/s
Certyfikaty zgodności	WEEE,CB,CE,UL,REACH,RoHS,BIS
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Regulowanie jakości	Kontrast,Jasność,Ostrość,Nasyce nie
Waga produktu	340 g
Zakres przesuwania	0 - 360°
Widok na żywo	Tak
Szerokość opakowania	150 mm
Pobór mocy (max)	5 W
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Głębokość opakowania	150 mm
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Bicie serca	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 360,1280 x 720 (HD 720),2560 x 1440,1920 x 1080 (HD 1080),640 x 480 (VGA)
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	6,5 W
Kolor produktu	Biały
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Kąt widzenia soczewki, przekątna	114°
Układ	Kopuła
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Kąt obrotu	360°
Wbudowane światło	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Zestaw do montażu	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2560 x 1440 px
Stopień ochrony IP	IP67
Określanie odległości	6 m
Wi-Fi	Nie

Typ przetwornika obrazu	CMOS
Liczba soczewek	1
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Typ mocowania	Sufit
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Obsługa języków	Angielski,Ukraiński
Rozpoznawanie odległości	12 m
Częstotliwość próbkowania	8 - 16 kHz
Maksymalna przesłona	1,6
Obserwuj odległość	25 m
Liczba użytkowników	32 użyt.
Suma megapikseli	4 MP
Wykrywanie odległości	63 m
Tryb nocny	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Maska prywatności	Tak
Bluetooth	Nie
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Materiał obudowy	Metal,Plastik
Obsługiwane formaty plików wideo	H.265,H.265+,H.264,H.264+
Lustro	Tak
Obsługiwane formaty audio	MP2L2,AAC-LC,G.722.1,PCM,G.711 A-law,G.711 μ-law
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Nagrywanie wideo	Tak
Inkrypcja HTTS	Tak
Obsługiwane tryby wideo	1440p,360p,1080p,720p,480p
Formaty kompresji	H.264+,H.265,H.264,H.265+
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54°
Ochrona hasłem	Tak
Średnica	11 cm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	98°
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC,MicroSDXC

Zintegrowany czytnik kart	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Przewodowa sieć lan	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Ilość klatek	25 fps

Opis produktu

- Gwarancja: F036M