

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1143g2-liu-2-8mm-p-310186.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1143G2-LIU (2.8mm)

Cena brutto	394,99 zł
Cena netto	321,13 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR5432
Kod producenta	42194
Kod EAN	6931847189044
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2560 x 1440 px
Liczba kamer	1
Wi-Fi	Nie
Liczba czujników	1
Przeznaczenie	Zewnętrzna / Wewnętrzna
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
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
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zakres przesuwania	0 - 355°
Liczba użytkowników	32 użyt.
Pobór mocy (max)	6 W
Długość fal podczerwieni	850 nm
Tryb nocny	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Liczba języków	2
Bluetooth	Nie
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x,IEEE 802.3af
Regulowanie jakości	Jasność,Kontrast,Ostrość,Nasyce nie,White balance
Materiał obudowy	Metal, Plastik

Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	7,5 W
Wbudowany HDD	Nie
Stopień ochrony IP	IP67
Kąt widzenia soczewki, przekątna	114°
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kodeki audio	G.711ulaw / G.711alaw / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / AAC-LC
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Obserwowanie odległości (szerokie)	25 m
Formaty kompresji	H.264+,H.265,H.264,M-JPEG,H.265+
Typ mocowania	Sufit
Wykrywanie odległości (szerokie)	63 m
Obsługa języków	Angielski,Ukraiński
Określanie odległości (szerokie)	6 m
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	12 m
Redukcja hałasu	Tak
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Suma megapikseli	4 MP
Wideo detekcja ruchu	Tak
Ilość klatek	25 fps
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Liczba soczewek	1
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Ochrona hasłem	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Maska prywatności	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Inkrypcja HTTPS	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54°

Przewodowa sieć lan	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	98°
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Sposób łączności	Przewodowy
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Wide Dynamic Range (WDR)	120 dB
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Tryb dzienny / nocny	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Transmisja wideo	Tak
Wysokość produktu	97,7 mm
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Szerokość produktu	121,4 mm
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Głębokość produktu	121,4 mm
Kontrola panewki kamery	Tak
Waga produktu	550 g
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 1280 x 720, 2560 x 1440, 640 x 360
Typ diody LED	Podczerwień / Dioda LED światła białego
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,5 A
Kolor produktu	Biały
Typ karty pamięci	microSD / SDHC / SDXC
Układ	Kopuła
Skanowanie progresywne	Tak
Typ obiektywu	Obiektyw stałogniskowy

Opis produktu

- Gwarancja: G036M