

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ds-2cd1063g2-liu2-8mm-kamera-ip-p-338729.html>

DS-2CD1063G2-LIU(2.8mm) Kamera IP



Cena brutto	387,99 zł
Cena netto	315,44 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFGSG
Kod producenta	311327363
Kod EAN	6942160472867
Przewodowa sieć lan	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	105°
Obsługiwane formaty audio	G.711,G.726,MP2L2,AAC-LC,G.722.1,PCM
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Sposób łączności	Przewodowy
Ochrona prywatności	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Stała ostrość	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	6,5 W
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	127°
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Cyfrowy znak wodny	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Tryb dzienny / nocny	Tak
Określanie odległości	7 m
Wysokość produktu	69,1 mm
Transmisja wideo	Tak
Liczba soczewek	1
Szerokość produktu	66 mm
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Rozpoznawanie odległości	15 m
Wysokość opakowania	118 mm

Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Obserwuj odległość	30 m
Waga wraz z opakowaniem	481 g
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,41 A
Wykrywanie odległości	76 m
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Maska prywatności	Tak
Waga produktu	285 g
Skanywanie progresywne	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Szerokość opakowania	216 mm
Szybkość migawki	1 - 1/100000 s
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Głębokość opakowania	121 mm
Liczba kamer	1
Lustro	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 2688 x 1520, 1920 x 1080 (HD 1080), 3200 x 1800, 640 x 480 (VGA)
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Kolor produktu	Biały
Liczba czujników	1
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Układ	Kula (kształt)
Zakres dynamiczny	120 dB
Kąt obrotu	360°
Min. Oświetlenie	0 lx
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Ostrzeżenia	Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.,Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do z

Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Zakres przesuwania	0 - 360°
Certyfikaty zgodności	CE,RoHS,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),WEEE,RCM,CB,REACH
Wi-Fi	Nie
Długość produktu	170,8 mm
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Pobór mocy (max)	5 W
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 - 16 kHz
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,4 mm (1 / 2.4")
Dziennik audytów	Tak
Liczba użytkowników	32 użyt.
Wbudowane światło	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Tryb nocny	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Liczba języków	2
Bluetooth	Nie
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Materiał obudowy	Metal,Plastik
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Obsługa języków	Angielski,Ukraiński
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 160 Kbit/s
Formaty kompresji	H.265,H.264,M-JPEG,H.265+,H.264+
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Maksymalna przestona	1,6
Regulowanie jakości	Kontrast,Jasność,Ostrość,Nasyce nie
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet

Suma megapikseli	6 MP
Widok na żywo	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Wbudowany HDD	Nie
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Ochrona hasłem	Tak
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Kąt widzenia obiektywu w pionie	55°
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Bicie serca	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M