

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
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Stała ostrość	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Cyfrowy znak wodny	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Tryb dzienny / nocny	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
Wysokość produktu	69,1 mm
Transmisja wideo	Tak
Certyfikaty zgodności	CE,RoHS,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),WEEE,RCM,CB,REACH
Szerokość produktu	66 mm
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Wysokość opakowania	118 mm
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m

Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Waga wraz z opakowaniem	481 g
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,41 A
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Waga produktu	285 g
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Dziennik audytów	Tak
Szerokość opakowania	216 mm
Skanywanie progresywne	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Głębokość opakowania	121 mm
Szybkość migawki	1 - 1/100000 s
Liczba języków	2
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)
Liczba kamer	1
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Kolor produktu	Biały
Liczba czujników	1
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 160 Kbit/s
Układ	Kula (kształt)
Min. Oświetlenie	0 lx
Regulowanie jakości	Kontrast, Jasność, Ostrość, Nasyce nie
Kąt obrotu	360°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Widok na żywo	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Zakres przesuwania	0 - 360°
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Bicie serca	Tak
Wi-Fi	Nie
Długość produktu	170,8 mm

Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Pobór mocy (max)	5 W
Ochrona prywatności	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	6,5 W
Częstotliwość próbkowania	8 - 16 kHz
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,4 mm (1 / 2.4")
Liczba użytkowników	32 użyt.
Wbudowane światło	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	127°
Tryb nocny	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Wideo detekcja ruchu	Tak
Bluetooth	Nie
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Określanie odległości	7 m
Materiał obudowy	Metal,Plastik
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Liczba soczewek	1
Formaty kompresji	H.265,H.264,M-JPEG,H.265+,H.264+
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Obsługa języków	Angielski,Ukraiński
Rozpoznawanie odległości	15 m
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Maksymalna przęstona	1,6
Obserwuj odległość	30 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Suma megapikseli	6 MP
Wykrywanie odległości	76 m
Wbudowany HDD	Nie
Maska prywatności	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	55°
Zarządzanie przez stronę www	Tak

Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	105°
Obsługiwane formaty audio	G.711,G.726,MP2L2,AAC-LC,G.722.1,PCM
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Lustro	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1

Opis produktu

- Gwarancja: F024M