

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-ds-2cd2647g2ht-lizs2-8-12mmefo-std-kula-ksztalt-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-2688-x-p-338980.html>



Hikvision DS-2CD2647G2HT-LIZS(2.8-12mm)(eF)(O-STD) Kula (kształt) Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 2688 x 1520 px Ściana

Cena brutto	1 136,99 zł
Cena netto	924,38 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRABSW
Kod producenta	2305189
Kod EAN	6942160416847
Wysokość opakowania	180 mm
Zakres przesuwania	0 - 355°
Określanie odległości (szerokie)	6 m
Waga wraz z opakowaniem	1,64 kg
Długość produktu	298 mm
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	12 m
Waga produktu	1,08 kg
Blokowanie portu terminala	Tak
Obserwowanie odległości (tele)	59,1 m
Szerokość opakowania	386 mm
Pobór mocy (max)	14,5 W
Kod IK	IK10
Głębokość opakowania	190 mm
Filtrowanie adresów IP	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 2688 x 1520, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
WE/WY alarmu	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
Kolor produktu	Biały
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Wykrywanie opuszczania regionu
Certyfikaty zgodności	KC,CB,RoHS,CE
Układ	Tubowa
Wbudowane światło	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny,Odporny na kurz
Stopień ochrony IP	IP67
Liczba soczewek	1
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Kąt obrotu	360°
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ mocowania	Ściana
Aktywny alarm włamania	Tak
Tęczówka	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Obsługa języków	Wielo
Maska prywatności	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Wi-Fi	Nie
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Dziennik audytów	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Maksymalna przestona	1,2
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Długość ogniskowa	2.8 - 12 mm
Lustro	Tak
Liczba języków	33
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz

Suma megapikseli	4 MP
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Liczba użytkowników	32 użyt.
Wbudowany HDD	Nie
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Licznik pikseli	Tak
Bluetooth	Nie
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Inkrypcja HTTPS	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Materiał obudowy	Metal
Obsługiwane formaty audio	G.722.1,MP2L2,AAC-LC,G.711,MP3,G.726,PCM
Kąt widzenia obiektywu w pionie	59.3 - 23.6°
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Ochrona hasłem	Tak
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,M-JPEG,H.265,H.264
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	114.6 - 41.8°
Regulowanie jakości	Ostrość,Jasność,Nasycenie,Kontrast
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, microSD, MicroSDHC
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Widok na żywo	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Ilość klatek	30 fps
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1,21 A

Przycisk reset	Tak
Cyfrowy znak wodny	Tak
Bicie serca	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Tryb dzienny / nocny	Tak
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Skanowanie progresywne	Tak
Transmisja wideo	Tak
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Ochrona prywatności	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Obserwowanie odległości (szerokie)	23,8 m
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Kanały wejścia alarmu	1
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Wykrywanie odległości (szerokie)	60 m
Typ diody LED	Podczerwień
Kanały wyjścia alarmu	1
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-LEAP,EAP-MD5
Liczba czujników	1
Wykrywanie odległości (tele)	149 m
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	18 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Zakres dynamiczny	130 dB
Określanie odległości (tele)	14,9 m
Kąt widzenia soczewki, przekątna	141.3 - 48.1°
Wysokość produktu	95,7 mm
Min. Oświetlenie	0 lx

Szerokość produktu	97,9 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Rozpoznawanie odległości (tele)	29,8 m

Opis produktu

- Gwarancja: F024M