

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-wandaloodporna-ip-ds-2cd2747g2h-liptrzs2usl28-12mm-smart-hybrid-light-colorvu-4nbsmpmx-motozoom-hikvision-p-445.html>



KAMERA WANDALOODPORNĄ IP DS-2C D2747G2H-LIPTRZS2U/SL(2.8-12MM) Smart Hybrid Light ColorVu - 4 Mpx MOTOZOOM Hikvision

Cena	2 582,95 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2CD2747G2H-LIPTRZS2U/SL(2.8-12MM)
Kod EAN	6942160486383

Opis produktu

Rozdzielczość: 2688 x 1520, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/1.8 " ; Obiektyw: , AutoFocus Motozoom ; Kąt widzenia: 115 ° ... 42 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 40 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 40 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wejście na mikrofon zewnętrzny ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 512GB ; Zasilanie: PoE (802.3at), 12 V DC ; Klasa ochrony mechanicznej: IK10 ;

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości. Ze względu na szczegółowość obrazu i szeroki kąt widzenia, kamera idealnie nadaje się do zastosowań w miejscach, gdzie potrzebna jest weryfikacja osób lub pojazdów, np. wejścia do budynków, hole, przejścia, wjazdy na parking itp.

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Hybrid Light / ColorVu, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni). Gdy Smart Hybrid Light / ColorVu jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu.

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny). Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

Standard:	IP
Rozdzielczość:	2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/1.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 - 12 mm, AutoFocus Motozoom
Kąt widzenia:	115 ° ... 42 °
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1
Audio:	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Detekcja dźwięku Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja Hik-Connect iOS. Darmowa aplikacja Hik-Connect
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Porty dostępu przez www:	80
Porty dostępu przez aplikację na PC:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - aplikacja iVMS-4200
Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów porzucony/brakujący obiekt zmiana sceny wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru detekcja twarzy
Wybrane funkcje:	Funkcja aktywnego odstraszenia - Aktywne odstraszenie intruzów działa na zasadzie migającego białego światła oraz alarmu dźwiękowego Technologia Smart Hybrid Light / ColorVu - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu Posiada funkcje PTZR (Pan, Tilt, Zoom, Rotate) w celu łatwej instalacji i zmiany obszaru monitorowania WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej SVC (ang. Scalable Video Coding) - technologia umożliwiająca przeniesienie kilku podstrumieni o różnej jakości w ramach jednego strumienia BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) Strefy prywatności - maks. 4 Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)

Android: Darmowa

	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu Obrót obrazu i odbicie lustrzane
Zasilanie:	PoE (802.3at), 12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 18 W @ PoE ≤ 16 W @ 12 V DC
Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Klasa ochrony mechanicznej:	IK10
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	1.38 kg
Wymiary:	Ø 155 x 140 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, wietnamski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311327030
Gwarancja:	3 lata