

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-ds-2cd1663g2-lizusl28-12mm-smart-hybrid-light-6nbsmpx-motozoom-hikvision-p-62.html>



KAMERA IP DS-2CD1663G2-LIZU/SL(2.8-12MM) Smart Hybrid Light 6 Mpx - MOTOZOOM Hikvision

Cena	1 374,72 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2CD1663G2-LIZU/SL(2.8-12MM)
Kod EAN	6936422114718

Opis produktu

Rozdzielczość: max. ; Przetwornik: 1/2.4 " ; Kąt widzenia: 106 ° ... 36 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 50 m ; Zasięg oświetlacza IR: 50 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264+ / H.265+ zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 6.0 MPx

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji

Kamera spełnia klasę szczelności IP67

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

Standard:	IP
Rozdzielczość:	max. 6 Mpx
Przetwornik:	1/2.4 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	106 ° ... 36 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	50 m
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Przesył audio po sieci 20 kl/s @ 6 Mpx
Prędkość transmisji strumienia głównego:	
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	
Wybrane funkcje:	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 WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości Odbicie lustrzane obrazu w poziomie Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów) Konfigurowalne strefy prywatności Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu
Dostęp z telefonu komórkowego:	Wykrywanie sabotażu wideo Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja Hik-Connect iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect 192.168.1.64
Domyślny adres IP:	
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
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://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ Strumień pomocniczy : rtsp://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/
Zasilanie:	PoE (802.3af), 12 V DC / 900 mA
Pobór mocy:	≤ 12.9 W @ PoE ≤ 10.8 W @ 12 V DC
Obudowa:	Compact, Metal + Plastik
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.81 kg
Wymiary:	Ø 105 x 286 mm
Obsługiwane języki:	angielski, ukraiński

Android: Darmowa

Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311330696
Gwarancja:	3 lata