

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-ds-2cd2043g2-li28mm-acusense-smart-hybrid-light-4nbspmpx-hikvision-p-583.html>



KAMERA IP DS-2CD2043G2-LI(2.8MM) AcuSense Smart Hybrid Light - 4 Mpx Hikvision

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2CD2043G2-LI(2.8MM)
Kod EAN	6942160463216

Opis produktu

Rozdzielczość: 2688 x 1520, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/2.9 " ; Kąt widzenia: 104 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 40 m ; Zasięg oświetlacza IR: 40 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 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

Kamera z serii AcuSense 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:	2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.9 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	104 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	

Audio:	
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	19.12
Wybrane funkcje:	<p>Kamera z serii AcuSense</p> <p>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</p> <p>WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</p> <p>3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</p> <p>ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</p> <p>Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</p> <p>ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</p> <p>Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej</p> <p>BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</p> <p>HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</p> <p>Automatyczny balans bieli</p> <p>AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</p> <p>Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</p> <p>Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</p> <p>Konfigurowalne strefy prywatności</p> <p>Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu</p> <p>Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie</p>
Inteligentna analiza obrazu:	<p>osób oraz pojazdów</p> <p>przekroczenie linii</p> <p>wtargnięcie</p> <p>Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz</p>
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>pojazdów)</p> <p>Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)</p> <p>aplikacja Hik-Connect</p>
Domyślny adres IP:	<p>iOS. Darmowa aplikacja Hik-Connect</p> <p>192.168.1.64</p>
Domyślny login / hasło administratora:	<p>admin / -</p> <p>Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu</p>
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:	<p>Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/</p> <p>Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64.554/Streaming/Channels/102/</p>
Zasilanie:	PoE (802.3af),
Pobór mocy:	12 V DC / 500 mA
Obudowa:	≤ 7.5 W @ PoE
Kolor:	≤ 6 W @ 12 V DC
Klasa szczelności:	Compact, Metalowa
	Biały
	IP67

Android: Darmowa

Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.51 kg
Wymiary:	234 x 120 x 117 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, wietnamski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311326528
Gwarancja:	3 lata