

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-wandaloodporna-ip-ds-2cd2h43g2-lizs2u28-12mm-smart-hybrid-light-acusense-motozoom-hikvision-p-568.html>



KAMERA WANDALOODPORNĄ IP DS-2CD2H43G2-LIZS2U(2.8-12MM) Smart Hybrid Light AcuSense - MOTOZOOM Hikvision

Cena	2 130,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2CD2H43G2-LIZS2U(2.8-12MM)
Kod EAN	6942160477824

Opis produktu

Rozdzielczość: 2688 x 1520, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/3 " ; Kąt widzenia: 102 ° ... 31 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 40 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 40 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 512GB ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wbudowany mikrofon, Wejście na mikrofon zewnętrzny, Wyjście audio, Obsługa dwukierunkowego audio ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ; Klasa ochrony mechanicznej: IK10 ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów

W kamerze zastosowano obiektyw motozoom z ogniskową 2.8 ... 12 mm Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny)

Kamera z serii AcuSense 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, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwień) Gdy Smart Hybrid Light 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:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	102 ° ... 31 °
Zasięg oświetlacza IR:	40 m

Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 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:	1 / 1
Audio:	Wbudowany mikrofon - 2 szt., Wejście na mikrofon zewnętrzny, Wyjście audio, Obsługa dwukierunkowego audio, Zgodność ze standardem AAC, Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja Hik-Connect
Domyślny login / hasło administratora:	iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Hik-Connect 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
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
Inteligentna analiza obrazu:	przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów
Wybrane funkcje:	Kamera z serii AcuSense Technologia Smart Hybrid Light - 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 SVC (ang. Scalable Video Coding) - technologia umożliwiająca przeniesienie kilku podstrumieni o różnej jakości w ramach jednego strumienia 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 BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) Strefy prywatności - maks. 8 Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd
Zasilanie:	Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu, , PoE (802.3af), 12 V DC / 880 mA

Android: Darmowa

Pobór mocy:	≤ 12.5 W @ PoE (802.3af) ≤ 10.6 W @ 12 V DC
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	IK10
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.87 kg
Wymiary:	Ø 139 x 123 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, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311327005
Gwarancja:	3 lata