

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-wandaloodporna-ip-ds-2cd2766g2-izs28-12mmc-acusense-6nbpsmpx-motozoom-hikvision-p-3123.html>



KAMERA WANDALOODPORNA IP DS-2CD2766G2-IZS(2.8-12MM)(C) ACUSENSE - 6 Mpx - MOTOZOOM Hikvision

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2CD2766G2-IZS(2.8-12MM)(C)
Kod EAN	6931847121952

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.4 " ; Rozdzielczość: 3200 x 1800, 2688 x 1520, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 106 ° ... 35 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 40 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Obsługa dwukierunkowego audio ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ; Wandaloodporna: IK10 ;

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 6 MPx Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów

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 Kamera spełnia klasę szczelności IP66

Kamera z serii AcuSense Powered by Darkfighter - kamera posiada bardzo dobrą czułość, dedykowaną do słabych warunków oświetleniowych

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.4 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	6 Mpx
Rozdzielczość:	3200 x 1800 - 6 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	106 ° ... 35 ° (dane producenta) 107 ° ... 35 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	40 m

Interfejs RS-485:	
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:	1 / 1
Audio:	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio Cyfrowa redukcja szumu
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv4/IPv6, UDP, Bonjour, SSL / TLS, PPPoE, SNMP, ARP, WebSocket, WebSockets, SRTP, SFTP
WEB Server:	Wbudowany, Web Viewer
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	19.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja Hik-Connect
Domyślny login / hasło administratora:	iOS. 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 @ 6 Mpx
Wybrane funkcje:	Kamera z serii AcuSense Obiektyw motozoom WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania 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 EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) Konfigurowalne strefy prywatności Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu

Android: Darmowa

	<p>Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)</p> <p>Inteligentna analiza obrazu : Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów : wtargnięcie, przekroczenie linii, zmiana sceny, wejście w oznaczony obszar, opuszczenie oznaczonego obszaru, detekcja twarzy - zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy</p>
Zasilanie:	PoE (802.3af), 12 V DC / 890 mA
Pobór mocy:	≤ 12.5 W @ PoE (802.3af)
Obudowa:	≤ 10.5 W @ 12 V DC Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Wandaloodporna:	IK10
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	1.12 kg
Wymiary:	Ø 153 x 133 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, węgierski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311316230
Gwarancja:	3 lata