

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-szybkoobrotowa-zewnetrzna-ds-2de7a432iw-aebt5-acusense-37nbspmx-59nbsp-1888nbspmm-hikvision-p-1463.html>



KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA DS-2DE7A432IW- AEB(T5) AcuSense 3.7 Mpx 5.9 ... 188.8 mm Hikvision

Cena	5 778,69 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2DE7A432IW-AEB(T5)

Opis produktu

Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/1.8 " ; Kąt widzenia: 50.8 ° ... 2.6 ° ; Zoom optyczny: x 32 ; Zasięg oświetlacza IR: 200 m ; Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): 0.1 °/s ... 160 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 120 °/s (pion) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 2 / 1 ; Audio: Obsługa dwukierunkowego audio, Detekcja dźwięku, Zgodność ze standardem AAC ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Zasilanie: Hi-PoE, 24 V AC ;

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości. Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów. Dodatkowo kamera posiada funkcję aktywnego odstraszenia intruzów za pomocą reflektora LED światła białego aktywowanego ruchem oraz dźwięku syreny.

Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia pracę w nocy, a obiektyw zmiennoogniskowy o dużym zakresie regulacji kąta widzenia pozwala na optymalne wykadrowanie obrazu w każdych warunkach. 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 Hi-PoE sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

W przypadku kilku kamer IP pracujących w rozdzielczości $\geq 1920 \times 1080$ zalecamy stosowanie sieci o przepustowości 1Gb/s

Standard:	IP
Rozdzielczość:	2560 x 1440 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/1.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	5.9 ... 188.8 mm
Kąt widzenia:	50.8 ° ... 2.6 °
Zoom optyczny:	x 32

Zoom cyfrowy:	x 16
Zasięg oświetlacza IR:	200 m
Wyjście wideo:	
Prędkość obrotowa przy presetach:	240 °/s (poziom) 200 °/s (pion)
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.1 °/s ... 160 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 120 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	360 ° - ciągły
Zakres obrotu w pionie:	-15 ° ... 90 °
Interfejs RS-485:	
Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	
Ustawiane trasy ruchu:	8
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	2 / 1
Audio:	Wejście Audio Wyjście Audio Obsługa dwukierunkowego audio, Cyfrowa redukcja szumu Detekcja dźwięku, Wbudowany głośnik - Syrena alarmowa Zgodność ze standardem AAC
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 3.7 Mpx
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	32
ONVIF:	19.12
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja Hik-Connect
Dostęp z komputera PC:	iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC : aplikacja iVMS-4200
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Porty dostępu przez www:	80
Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000
Porty dostępu przez aplikację na PC:	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/
Inteligentna analiza obrazu:	przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru -

Android: Darmowa

	klasyfikacja ludzi i pojazdów porzucony/brakujący obiekt detekcja twarzy - wykrywanie do 5 twarzy jednocześnie zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy
Wybrane funkcje:	WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia EIS - Elektroniczna stabilizacja obrazu 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Detekcja ruchu Konfigurowalne strefy prywatności - 24 Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) Automatyczny balans bieli Inteligentny system pozycjonowania 3D Inteligentne śledzenie obiektów Funkcja aktywnego odstraszenia - Alarm świetlny oraz dźwiękowy Parking action - ustawienie się kamery na określoną pozycję lub uruchomienie ścieżki w przypadku braku aktywności operatora przez ustawiony wcześniej czas ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja
Zabezpieczenia:	Obsługa NAS - Network Attached Storage Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi : 6 kV Ogranicznik przepięć, Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
Zasilanie:	Hi-PoE,
Pobór mocy:	24 V AC (zasilacz w komplecie) ≤ 42 W
Obudowa:	Speed Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Temperatura pracy :	-30 °C ... 65 °C
Klasa szczelności:	IP66
Klasa ochrony mechanicznej:	IK10
Waga:	5 kg
Wymiary:	Ø 220 x 363 mm (bez uchwytu) Ø 220 x 393 x 453 mm (z uchwytem)
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, węgierski, wietnamski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	327000243
Gwarancja:	3 lata