

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-obrotowa-zewnetrzna-ds-2de3404w-det5-37nbspmx-28nbsp-12nbspmm-motozoom-hikvision-p-1834.html>



KAMERA IP OBROTOWA ZEWNĘTRZNA DS-2DE3404W-DE(T5) - 3.7 Mpx 2.8 - 12 mm MOTOZOOM Hikvision

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2DE3404W-DE(T5)
Kod EAN	6931847140632

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.8 " ; Wielkość matrycy: 4 Mpx ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Obiektyw: , AutoFocus Motozoom ; Kąt widzenia: 94 ° ... 32 ° ; Zoom optyczny: x 4 ; Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): 0.1 °/s ... 60 °/s (poziom), 0.1 °/s ... 50 °/s (pion) ; Interfejs RS-485; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wejście na mikrofon zewnętrzny ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości Ze względu na szczegółowość obrazu i szeroki kąt widzenia, kamera idealnie nadaje się do zastosowań w miejscach, gdzie potrzebna jest weryfikacja osób lub pojazdów, np. wejścia do budynków, hale, przejścia, wjazdy na parking itp.

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

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 - 12 mm, AutoFocus Motozoom
Kąt widzenia:	94 ° ... 32 °
Zoom optyczny:	x 4
Zoom cyfrowy:	x 16
Oświetlacz IR:	
Wyjście wideo:	
Prędkość obrotowa przy presetach:	60 °/s (poziom)

Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	50 °/s (pion) 0.1 °/s ... 60 °/s (poziom), 0.1 °/s ... 50 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	350 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krańcówką
Zakres obrotu w pionie:	0 ° ... 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:	1 / 1
Audio:	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Detekcja dźwięku Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kI/s @ 3.7 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	
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
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
Wybrane funkcje:	WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi SVC (ang. Scalable Video Coding) - technologia umożliwiająca przeniesienie kilku podstrumieni o różnej jakości w ramach jednego strumienia BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej Strefy prywatności - maks. 24 Detekcja ruchu ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu

Android: Darmowa

	Obrót obrazu i odbicie lustrzane Inteligentna analiza obrazu : porzucony/brakujący obiekt, przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, porzucony/brakujący obiekt PoE (802.3af),
Zasilanie:	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 10 W
Obudowa:	Speed Dome, Stop aluminium + Tworzywo sztuczne
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 65 °C
Waga:	0.93 kg
Wymiary:	Ø 141 x 107 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, wietnamski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	327000441
Gwarancja:	3 lata