

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-szybkoobrotowa-zewnetrzna-ds-2de5425iw-aet5-37nbspx-48nbsp-120nbspmm-hikvision-p-3898.html>



KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA DS-2DE5425IW-AE(T5) - 3.7 Mpx 4.8 ... 120 mm Hikvision

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2DE5425IW-AE(T5)
Kod EAN	6931847140472

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.8 " Progressive Scan CMOS ; Rozdzielczość: 2560 x 1440 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 55 ° ... 2.4 ° ; Zoom optyczny: x 25 ; Zasięg oświetlacza IR: 150 m ; Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): 0.1 °/s ... 120 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 80 °/s (pion) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 2 / 1 ; Audio: Obsługa dwukierunkowego audio ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Zasilanie: PoE (802.3at), 24 V AC ;

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości

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)

Powered by Darkfighter - kamera posiada bardzo dobrą czułość, dedykowaną do słabych warunków oświetleniowych
Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3at 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:	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
System skanowania:	Progresywny
Obiektyw:	4.8 ... 120 mm
Kąt widzenia:	55 ° ... 2.4 ° (dane producenta) 52 ° ... 3.2 ° (nasze testy)
Zoom optyczny:	x 25

Zoom cyfrowy:	x 16
Zasięg oświetlacza IR:	150 m
Wyjście wideo:	
Prędkość obrotowa przy presetach:	120 °/s (poziom) 80 °/s (pion)
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.1 °/s ... 120 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 80 °/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 na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio Detekcja dźwięku Cyfrowa redukcja szumu
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kI/s @ 3.7 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-TX (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, IEEE 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour, WebSocket, WebSockets
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
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
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://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ Strumień pomocniczy : rtsp://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/
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

Android: Darmowa

	<p>atmosferycznymi BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Inteligentny system pozycjonowania 3D Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) ICR - Mechaniczny filtr podczzerwieni Automatyczny balans bieli Strefy prywatności - maks. 24 Detekcja ruchu Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu Funkcja ustawienia ekspozycji na dany obszar Funkcja ustawienia ostrości na dany obszar ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja Obsługa NAS - Network Attached Storage Parking action - ustawienie się kamery na określoną pozycję lub uruchomienie ścieżki w przypadku braku aktywności operatora przez ustawiony wcześniej czas Kamera posiada wbudowaną grzałkę wraz z termostatem Kamera z serii AcuSense Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, klasyfikacja ludzi i pojazdów, sabotaż wideo, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy - zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy - wykrywanie do 5 twarzy jednocześnie</p>
Zasilanie:	PoE (802.3at),
Pobór mocy:	24 V AC / 2.5 A (zasilacz w komplecie) ≤ 24 W
Obudowa:	Speed Dome, Metalowa + Plastikowa
Kolor:	Biały + Czarny
Temperatura pracy :	-30 °C ... 65 °C
Klasa szczelności:	IP66
Waga:	3.7 kg (bez uchwytu) 4.7 kg (z uchwytem)
Wymiary:	Ø 210 x 345 mm (bez uchwytu) 420 x 208 x 379 mm (z uchwytem)
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:	327000458
Gwarancja:	3 lata