

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-obrotowa-zewnetrzna-ds-2de3a400bw-dewf1t5-acusense-4nbspmpx-4nbspmm-hikvision-p-1600.html>



KAMERA IP OBROTOWA ZEWNĘTRZNA DS-2DE3A400BW-DE/W(F1)(T5) AcuSense - 4 Mpx 4 mm Hikvision

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | DS-2DE3A400BW-DE/W(F1)(T5) |
| Kod EAN | 6931847160203 |

Opis produktu

Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/1.8 " ; Kąt widzenia: 89 ° ; Zoom cyfrowy: x 16 ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 30 m ; Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): 0.1 °/s ... 60 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 50 °/s (pion) ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 512GB ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wejście na mikrofon zewnętrzny, Obsługa dwukierunkowego audio ; Zasilanie: PoE (802.3at), 12 V DC ;

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów

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

Kamera z serii AcuSense

| Standard: | IP |
|---|---|
| Rozdzielczość: | 2560 x 1440 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p |
| Przetwornik: | 1/1.8 " Progressive Scan CMOS |
| Obiektyw: | 4 mm |
| Kąt widzenia: | 89 ° |
| Zoom optyczny: | |
| Zoom cyfrowy: | x 16 |
| Zasięg oświetlacza IR: | |
| Zasięg oświetlacza światła białego (LED): | 30 m |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 52 dB |

| | |
|--|--|
| Prędkość obrotowa przy presetach: | 60 °/s (poziom) 50 °/s (pion) |
| Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): | 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 |
| 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 Wejście na mikrofon zewnętrzny, Wyjście audio Wbudowany głośnik Obsługa dwukierunkowego audio Detekcja dźwięku Redukcja szumu |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | 25 kl/s @ 4 Mpx |
| Interfejs sieciowy: | Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n |
| WEB Server: | 10/100 Base-TX (RJ-45) Wbudowany, Zgodność z NVR |
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 20 |
| Inteligentna analiza obrazu: | przekroczenie linii wtargnięcie wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru klasyfikacja ludzi i pojazdów porzucony/brakujący obiekt detekcja twarzy zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy wykrywanie do 5 twarzy jednocześnie |
| 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 BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Inteligentny system pozycjonowania 3D Konfigurowalne strefy prywatności - 24 Detekcja ruchu AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu Automatyczny balans bieli Parking action - ustawienie się kamery na określoną pozycję lub uruchomienie ścieżki w przypadku braku aktywności operatora przez ustawiony wcześniej czas |
| ONVIF: | Obsługa NAS - Network Attached Storage |
| 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 |

Android: Darmowa

| | 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/ Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ |
| Zasilanie: | PoE (802.3at), 12 V DC / 3.33 A (zasilacz w komplecie) |
| Pobór mocy: | ≤ 16 W |
| Obudowa: | Speed Dome, Plastikowa |
| Kolor: | Biały + Czarny |
| Temperatura pracy : | -30 °C ... 65 °C |
| Klasa szczelności: | IP66 |
| Waga: | 1.017 kg |
| Wymiary: | 179 x 120 x 182 mm |
| Obsługiwane języki: | polski, angielski |
| Producent / Marka: | Hikvision |
| SAP Code: | 327000672 |
| Gwarancja: | 3 lata |