

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd2t65fwd-i5-6mpix-2-8mm-p-19926.html>



Kamera IP tubowa DS-2CD2T65FWD-I5 6Mpix 2,8mm

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 440,33 zł |
| Cena netto | 1 171,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21879 |
| Producent | HIKVision |

Opis produktu

Poprzednikiem produktu był: DS-2CD2T55FWD-I5

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264/H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 6.3 MPx.

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. 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.

SPECYFIKACJA

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Standard: | TCP/IP |
| Przetwornik: | 1/2.4 " Progressive Scan CMOS |
| System skanowania: | Progresywny |
| Wielkość matrycy: | 6.3 Mpx |
| Rozdzielczość: | 3072 x 2048 - 6.3 Mpx , 3072 x 1728 - 5.3 Mpx , 2944 x 1656 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p |
| Obiektyw: | 2.8 mm |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none"> • 99 ° (dane producenta) • 102 ° (nasze testy) |
| Kompresja: | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 50 dB (AGC wyłączone) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 50 m |

| | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | |
| Audio: | |
| Gniazdo karty pamięci: | Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny) |
| Przepływność (bitrate): | 32 ... 16384 kbit/s |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | 20 kl/s @ 6.3 Mpx 25 kl/s @ 5.3 Mpx |
| Interfejs sieciowy: | 10/100 Base-T (RJ-45) |
| Protokoły sieciowe: | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, UDP, Bonjour |
| WEB Server: | Wbudowany, Zgodność z NVR |
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 6 |
| ONVIF: | 18.6 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect |
| Domyślny login / hasło administratora: | 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: | <ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny rtsp://192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - RTSP - bez autoryzacji rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją • Strumień pomocniczy rtsp://192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - RTSP - bez autoryzacji rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją |
| Interfejs RS-485: | |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie |

| | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu • Inteligentna Analiza Obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, porzucony/brakujący obiekt, zmiana sceny, detekcja twarzy |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 660 mA |
| Pobór mocy: | <ul style="list-style-type: none"> ≤ 9.5 W @ PoE (802.3af) ≤ 8 W @ 12 V DC |
| Obudowa: | Compact, Metalowa |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Kolor: | Biały |
| Temperatura pracy : | -30 °C ... 60 °C |
| Obsługiwane języki: | angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, polski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, węgierski, włoski |
| Waga: | 1.08 kg |
| Wymiary: | Ø 105 x 290 mm |
| Producent / Marka: | Hikvision |
| SAP Code: | 311308164 |

