

Kod: DS-2TD2617-10/QA

HYBRYDOWA KAMERA TERMOWIZYJNA IP **DS-2TD2617-10/QA** 9.7 mm - 720p, 8 mm - 4 Mpx Hikvision

Kamera termowizyjna DS-2TD2617-10/QA jest nowoczesnym rozwiązaniem, pozwalającym wykryć obecność ludzi, zwierząt oraz pojazdów niezależnie od panujących warunków wizyjnych. Urządzenie wyposażone jest w czuły mikrobolometr VOx, pozwalający obserwować obiekty we mgle, dymie oraz przy braku oświetlenia.

Dodatkowym atutem kamer serii DS-2TDxxxx jest zdolność do wykrycia pożaru oraz wysłania sygnału do centrali alarmowej w razie jego wystąpienia.



Przetwornik:	Niechłodzony mikrobolometr VOx
Wielkość matrycy:	160 x 120 px
Wielkość plamki:	17 μ m
Czułość cieplna (NETD):	\leq 40 mK @ F1.1
Zakres spektralny:	8 μ m ... 14 μ m
Palety kolorów:	✓
Obiektyw:	9.7 mm
Kąt widzenia:	16 °
Zoom optyczny:	—
Zoom cyfrowy:	2x, 4x
Rozdzielczość:	1280 x 720 - 720p , 704 x 576 640 x 480 352 x 288 320 x 240
Pomiar temperatury:	<ul style="list-style-type: none"> • Punktowy • Liniowy • Obszarowy max. 21 pozycji
Zakres pomiaru temperatury:	-20 °C ... 150 °C



KARTA KATALOGOWA

Dokładność pomiaru temperatury:	± 8 °C
---------------------------------	--------

KAMERA WIZYJNA:

Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Obiektyw:	8 mm
Kąt widzenia:	39.4 °
Zoom optyczny:	—
Zoom cyfrowy:	—
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
Rozdzielczość:	2688 x 1520 - 4 Mpx 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p

Dane ogólne:

Standard:	IP
Wyjście wideo:	Wyjście CVBS, SPOT : 1.0 Vpp / 75 Ω
Interfejs RS-485:	✓
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	2 / 2
Audio:	<ul style="list-style-type: none">• Wejście na mikrofon zewnętrzny / Wejście Audio,• Wyjście Audio,• Obsługa dwukierunkowego audio,• Wbudowany głośnik
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	32
ONVIF:	✓
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
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 KAMERA WIZYJNA : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ KAMERA TERMOWIZYJNA : • Strumień pomocniczy KAMERA WIZYJNA : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ KAMERA TERMOWIZYJNA : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/202/
Inteligentna analiza obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru • Detekcja dymu • detekcja pożaru • detekcja obiektów (człowiek, samochód)
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • DDE (Digital Detail Enhancement) - funkcja automatycznie optymalizuje kontrast obrazu termowizyjnego w scenach o wysokiej dynamice - zostają uwypuklone małe różnice w rozkładzie temperatury badanego obiektu • Filtr przeciwsłoneczny • Pomiar temperatury • Inteligentny alarm powiązany z włączeniem białego światła oraz głośnika • Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej • Funkcja ANR (Automatic Network Replenishment) - gwarantuje ciągłość nagrań w przypadku awarii sieci. Działa na zasadzie automatycznego zapisu nagrań na karcie microSD umieszczonej wewnątrz kamery, a po ustaniu awarii nagrania są automatycznie synchronizowane z rejestratorem
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona przed wylądowaniami atmosferycznymi : 6 kV • Ogranicznik przepięć, Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 500 mA
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 6 W @ 12 V DC ≤ 6.5 W @ PoE (802.3af)
Obudowa:	Compact - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	IK10
Temperatura pracy :	-40 °C ... 65 °C
Waga:	1.76 kg
Wymiary:	358.3 x 113.5 x 115.2 mm
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, węgierski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	305401430
Gwarancja:	3 lata