

Kod: BCS-TIP5201IR-AI

KAMERA IP **BCS-TIP5201IR-AI** - 1080p 3.6 mm

Netto: **231.22 CHF** Brutto: **284.40 CHF**

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p.

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. Urządzenie jest wyposażone w technologię ePoE która umożliwia transmisję do 800 m przy prędkości 10 Mb/s lub 300 m z prędkością 100 Mb/s poprzez skrętkę kat. 5e. Kamera spełnia klasę szczelności IP67.



SPECYFIKACJA

| | |
|--|---|
| Standard: | TCP/IP |
| Przetwornik: | 1/2.8 " Progressive Scan CMOS |
| Wielkość matrycy: | 2.1 Mpx |
| System skanowania: | Progresywny |
| Rozdzielczość: | 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 1024 - 1.4 Mpx 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p |
| Obiektyw: | 3.6 mm |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none">• 87 ° (dane producenta)• 84 ° (nasze testy) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 80 m |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 50 dB |
| Interfejs RS-485: | — |
| Gniazdo karty pamięci: | Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) |
| Metoda kompresji obrazu: | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | 1 / 1 |
| Audio: | <ul style="list-style-type: none">• Wejście na mikrofon zewnętrzny• Wyjście audio• Obsługa dwukierunkowego audio• Detekcja dźwięku |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | 25 kI/s @ 1080p |
| Interfejs sieciowy: | 10/100 Base-T (RJ-45) |
| Protokoły sieciowe: | HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, SNMP, QoS, UPnP, NTP, P2P |

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

| | |
|--|---|
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 20 |
| ONVIF: | 18.12 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS |
| Domyślny adres IP: | 192.168.1.108 |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu |
| Porty dostępu przez www: | 80, 37777 |
| Porty dostępu przez aplikację na PC: | 37777 |
| WEB Server: | Wbudowany, Zgodność z NVR |
| Port dostępu przez aplikację mobilną: | 37777 |
| Port ONVIF: | 80 |
| RTSP URL: | rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Konfigurowalne strefy prywatności • Detekcja ruchu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Mapa cieplna - zaznaczenie w obrazie odpowiednimi kolorami obszarów o różnym natężeniu ruchu • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, zmiana sceny, porzucony/brakujący obiekt, szybki ruch, nielegalne parkowanie, detekcja zgromadzenia ludzi, detekcja podejrzanego działania, detekcja twarzy, liczenie ludzi |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • ePoE, • 12 V DC / 730 mA |
| Pobór mocy: | ≤ 8.7 W |
| Obudowa: | Compact - Metalowa / Plastikowa |
| Kolor: | Biały |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -30 °C ... 60 °C |
| Waga: | 0.96 kg |
| Wymiary: | 244 x 79 x 76 mm |
| Obsługiwane języki: | angielski, polski |
| Producent / Marka: | BCS |
| Gwarancja: | 2 lata |

PREZENTACJA

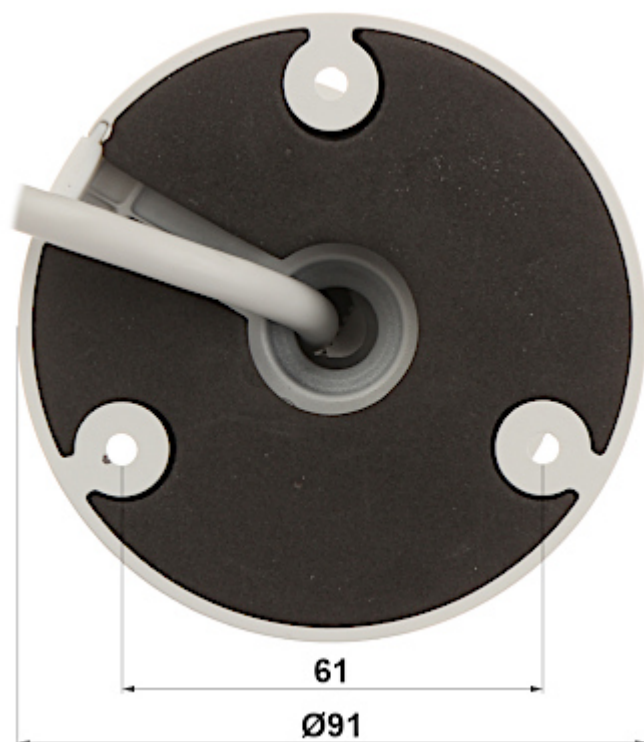
Widok z przodu:



Widok z boku:



Widok od strony mocowania:



Złącza kamery:



Opis złączy:



W zestawie:



NASZE TESTY

Obraz z kamery przy oświetleniu sztucznym (ok. 30 Lux):



Obraz z kamery przy pracy w nocy z włączonym wbudowanym oświetlaczem IR:



Obraz z kamery przy silnym świetle ustawionym na wprost kamery:



OPAKOWANIE

| | |
|--|-------------------|
| Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm | Waga brutto: 0 kg |
|--|-------------------|