






| | | | | | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | KAMERA IP DS-2CD2T23G2-4I(2.8MM)(D) ACUSENSE - 1080p Hikvision | MIERNIK PRZEWODÓW MS-6812 | KABEL ELEKTRYCZNY YKY-3X2.5 | PASTA TERMOPRZEWODZĄCA AG- EXTREME/3G 3 g AG TERMOPASTY | ŁĄCZNIK BNC-W/BNC- W*P100 |
| |  |  |  |  |  |
| | 1070.00 PLN 1316.10 PLN | 87.19 PLN 107.24 PLN | 5.66 PLN 6.96 PLN | 26.93 PLN 33.12 PLN | 153.60 PLN 188.93 PLN |
| Standard | TCP/IP | ... | ... | ... | ... |
| Sygnal wyjściowy | ... | 1.5 kHz - Nadajnik | ... | ... | ... |
| Opakowanie | ... | ... | ... | Strzykawka 3 g | ... |
| Przetwornik | 1/2.8 " Progressive Scan CMOS | ... | ... | ... | ... |
| Przewodność cieplna | ... | ... | ... | > 6 W/(m·K) | ... |
| W opakowaniu | ... | ... | ... | ... | 100 szt. Podana cena za opakowanie |
| W odcinku | ... | ... | 100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki | ... | ... |
| Wielkość matrycy | 2.1 Mpx | ... | ... | ... | ... |
| Impedancja termiczna | ... | ... | ... | < 0.004 °C·in ² /W | ... |
| Sygnal wejściowy | ... | 100 Hz ... 300 kHz - Odbiornik | ... | ... | ... |
| Żył wewnętrzna | ... | ... | 3 x 2.5 mm ² - Drut Cu | ... | ... |
| Napięcie znamionowe | ... | ... | 0.6 / 1 kV | ... | ... |
| Rodzaj złącza | ... | ... | ... | ... | Łącznik BNC Wtyk / BNC Wtyk |
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p | ... | ... | ... | ... |
| Temperatura pracy | ... | ... | ... | • -50 °C ... 250 °C (praca ciągła) • -40 °C ... 340 °C (praca chwilowa) | ... |
| Mocowanie elementów złącza | ... | ... | ... | ... | — |
| Powłoka zewnętrzna | ... | ... | Ø 10 mm - PVC | ... | ... |
| Obiektyw | 2.8 mm | ... | ... | ... | ... |
| Impedancja | ... | ... | ... | ... | 75 Ω |
| Kolor powłoki | ... | ... | Czarny | ... | ... |
| Materiał | ... | ... | ... | ... | Metal |
| Kąt widzenia | • 107 ° (dane producenta) • 101 ° (nasze testy) | ... | ... | ... | ... |
| Wybrane cechy | ... | ... | ... | W zestawie aplikator ułatwiający nakładanie pasty na powierzchnię | • Bardzo prosty i szybki montaż • Odporność na korozję |
| Kompresja | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG | ... | ... | ... | ... |
| Zasięg oświetlacza IR | 80 m | ... | ... | ... | ... |
| Wejścia / wyjścia alarmowe | — | ... | ... | ... | ... |
| Audio | — | ... | ... | ... | ... |
| Gniazdo karty pamięci | Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) | ... | ... | ... | ... |
| Prędkość transmisji strumienia głównego | 25 kl/s @ 1080p | ... | ... | ... | ... |
| Interfejs sieciowy | 10/100 Base-T (RJ-45) | ... | ... | ... | ... |
| Protokoły sieciowe | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL / TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets | ... | ... | ... | ... |
| WEB Server | Wbudowany | ... | ... | ... | ... |
| Maks. liczba użytkowników on-line | 6 | ... | ... | ... | ... |
| ONVIF | ✓ | ... | ... | ... | ... |
| Dostęp z telefonu komórkowego | Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja Hik-Connect • iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect | ... | ... | ... | ... |
| Domyślny login / hasło administratora | admin / - | ... | ... | ... | ... |
| 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 | ... | ... | ... | ... |

DELTA-OPTI Monika Matysiak / NIP:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
Tel:+48 61 864 69 60 / GSM:+48 607 60 11 66 / Fax:+48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl
Poniedziałek-Piątek: 8.00-19.00 / Sobota: 8.00-14.00

| | | | | | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------|----------|
| RTSP URL | <ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101 - z autoryzacją • Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102 - z autoryzacją | ... | ... | ... | ... |
| Interfejs RS-485 | — | ... | ... | ... | ... |
| Wybrane funkcje | <ul style="list-style-type: none"> • Kamera z serii AcuSense • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • 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 • Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej • Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Tryb dzień/noc • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyyczny balans bieli • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Konfigurowalne strefy prywatności • Detekcja ruchu • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów, detekcja twarzy | <ul style="list-style-type: none"> • Identyfikacja przewodu w wiązce • Test ciągłości przewodu • Wyszukiwanie miejsca uszkodzenia przewodu • Identyfikacja stanu linii telefonicznej | ... | ... | ... |
| Zasilanie | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 880 mA | 2 x Bateria 9V, typ 6F22 (w zestawie) | ... | ... | ... |
| Pobór mocy | <ul style="list-style-type: none"> ≤ 12 W @ PoE (802.3af) ≤ 10.6 W @ 12 V DC | ... | ... | ... | ... |
| Obudowa | Compact, Metalowa | ... | ... | ... | ... |
| Kolor | Biały | ... | ... | Szary | ... |
| Klasa szczelności | IP67 | ... | ... | ... | ... |
| Temperatura pracy | -30 °C ... 60 °C | ... | ... | ... | ... |
| Obsługiwane języki | polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, lotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, ukraiński, węgierski, włoski | ... | ... | ... | ... |
| Waga | 1.11 kg | 0.09 kg - Nadajnik 0.07 kg - Odbiornik | ... | ... | 0.012 kg |
| Wymiary | 289 x 93 x 91 mm | 249 x 33 x 25 mm - Nadajnik 238 x 43 x 26 mm - Odbiornik | ... | ... | ... |
| Producent / Marka | Hikvision | ... | ... | AG TERMOPASTY | ... |
| SAP Code | 311319768 | ... | ... | ... | ... |
| Gwarancja | 3 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata | 2 lata |