




| | | | |
|--|--|---|---|
| | KAMERA IP IPC-HFW3549T1-ZAS-PV-27135 TiOC Full-Color - 5 Mpx 2.8... 13.5 mm - MOTOZOOM DAHUA | KAMERA IP APTI-AI508C4IW-36AD Active Deterrence - 5 Mpx 2.8 mm | TESTER CZUJEK ZBIICIA SZKŁA TESTER-INDIGO SATEL |
| |  |  |  |
| | 2403.00 PLN 2955.69 PLN | 368.00 PLN 452.64 PLN | 329.00 PLN 404.67 PLN |
| Typ imitowanych dźwięków | ... | ... | Tłuczenie szkła zwykłego, laminowanego, hartowanego |
| Standard | TCP/IP | IP | ... |
| Wielkość matrycy | 5 Mpx | ... | ... |
| Przetwornik | 1/2.7 " Progressive Scan CMOS | 1/2.8 " SONY Starvis™ Back-illuminated CMOS | ... |
| Rozdzielczość | 2960 x 1668 - 5 Mpx , 2880 x 1620 - 4.7 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p | 2592 x 1944 - 5 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 720p | ... |
| Obiektyw | 2.8 ... 13.5 mm - Motozoom | 2.8 mm | ... |
| Interfejs | ... | 10/100 Base-T (RJ-45) | ... |
| Kąt widzenia | 113 ° ... 36 ° (dane producenta) | 106 ° | ... |
| Zasięg oświetlacza IR | 40 m | — | ... |
| Zasięg oświetlacza światła białego (LED) | 50 m | 40 m | ... |
| Czułość | 0.003 Lux / F1.0 (kolor) | ... | ... |
| Inteligentna analiza obrazu | ... | <ul style="list-style-type: none"> • wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów • przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów • detekcja zgromadzenia ludzi • detekcja podejrzanego działania • detekcja ruchu oparta na wykrywaniu ludzi | ... |
| Stosunek sygnał/szum (S/N) | > 56 dB | ... | ... |
| Interfejs RS-485 | — | ... | ... |
| Gniazdo karty pamięci | Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) | Obsługa kart Micro SD do 1TB (możliwy zapis lokalny) | ... |
| Metoda kompresji obrazu | AI H.265 / H.265+ / AI H.264 / H.264+ | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG | ... |
| Wejścia / wyjścia alarmowe | 1 / 1 | 1 / 1 | ... |
| Audio | <ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon - 2 szt., • Wejście na mikrofon zewnętrzny, • Wbudowany głośnik • Wyjście audio • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku | <ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Wbudowany głośnik, • Obsługa dwukierunkowego audio | ... |
| Prędkość transmisji strumienia głównego | 20 kl/s @ 5 Mpx 25 kl/s @ 4 Mpx | max. 25 kl/s @ 5 Mpx | ... |
| Interfejs sieciowy | 10/100 Base-T (RJ-45) | ... | ... |
| Klasa ochrony mechanicznej | ... | — | ... |
| Protokoły sieciowe | IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, SNMP | ... | ... |
| WEB Server | Wbudowany | Wbudowany | ... |
| Maks. liczba użytkowników on-line | 20 | 10 | ... |
| ONVIF | 21.12 | 19.12 | ... |

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

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|
| Dostęp z telefonu komórkowego | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS | Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja BitVision • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision | ... |
| Domyślny adres IP | 192.168.1.108 | 192.168.1.168 | ... |
| Domyślny login / hasło administratora | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu | admin / admin | ... |
| Porty dostępu przez www | 80, 37777 | 80 | ... |
| Porty dostępu przez aplikację na PC | 37777 | 80 | ... |
| Port dostępu przez aplikację mobilną | 37777 | 80 | ... |
| Port ONVIF | 80 | 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 | rtsp://user:password@ip_address:80/0 - Strumień główny rtsp://user:password@ip_address:80/1 - Strumień pomocniczy | ... |
| Wybrane funkcje | <ul style="list-style-type: none"> • Funkcja aktywnego odstraszenia, Błyskające naprzemiennie diody: czerwona i niebieska - konfiguracja częstotliwości, Dźwięk syreny - 3 poziomy głośności • 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 • Quick Pick - technologia AI umożliwiająca wraz z rejestratorem szybką identyfikację interesujących obiektów (ludzi/pojazdów) w oparciu o algorytm sztucznej inteligencji. Pozwala wyodrębnić i porównywać kolory ubrań oraz pojazdów • SMD 4.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy - zwiększona odległość wykrywania i odporność na fałszywe alarmy • AI SSA - ang. AI Smart Scene Adaptive - autoadaptacja sceny wykorzystująca algorytm głębokiego uczenia do wykrywania warunków środowiskowych, takich jak deszcz, mgła, podświetlenie, słabe światło i migotanie, w celu ustawienia optymalnych parametrów obrazu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Tryb dzień/noc • Full Color - kolorowy tryb nocny • Automatyczny balans bieli • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Detekcja ruchu - maks. 4 strefy • Strefy prywatności - maks. 8 • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Alarm świetlny oraz dźwiękowy • Wbudowany oświetlacz światła białego (LED) : 2 diody • Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów, zmiana sceny, sabotaż wideo, Detekcja dźwięku | <ul style="list-style-type: none"> • Aktywne odstraszenie intruzów działa na zasadzie migającego niebieskiego i czerwonego światła oraz dźwięku syreny lub komunikatów głosowych • WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Flicker Control - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów) • Strefy prywatności - maks. 3 • Obrót obrazu i odbicie lustrzane • Tryb dzień/noc - konfigurowalny • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu | ... |
| Zasilanie | • PoE (802.3af), • 12 V DC / 570 mA | • PoE (802.3af), • 12 V DC / 400 mA | 9 V bateria alkaliczna 6LR61 (brak w zestawie) |
| Pobór mocy | max. 8.2 W @ PoE max. 6.8 W @ 12 V | ≤ 4.8 W | ... |
| Obudowa | Compact - Metalowa | Compact, Metalowa | ... |
| Kolor | Biały + Czarny | Biały | ... |
| Klasa szczelności | IP67 | IP67 | ... |
| Wandaloodporna | — | ... | ... |
| Temperatura pracy | -30 °C ... 60 °C | -30 °C ... 60 °C | ... |
| Waga | 1.05 kg | 1.29 kg | 0.11 kg |
| Wymiary | 289 x 95 x 85 mm | 268 x 95 x 88 mm | 196 x 69 x 33 mm |
| Obsługiwane języki | polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, ukraiński, węgierski, włoski | polski, angielski, francuski, rosyjski, hiszpański, portugalski, włoski, ukraiński, węgierski | ... |
| Producent / Marka | DAHUA | APTI | SATEL |
| Gwarancja | 3 lata | 2 lata | 2 lata |

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