






	<a href="#">KAMERA HD-TVI DS-2CE16H1T-IT3(3.6mm) - 5.0 Mpx Hikvision</a>	<a href="#">GNIAZDO KOŃCOWE GAR-SAT/2F-SIG R-TV SAT</a>	<a href="#">OBUDOWA GNIAZDA OGF-116</a>	<a href="#">ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY PSBS-5012D PULSAR</a>	<a href="#">MOBILNA KAMERA AHD PROTECT-C150 - 1080p 3.6 mm</a>	<a href="#">REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR5108HS-13 8 KANAŁÓW DAHUA</a>
						
	945.76 NOK 1163.28 NOK	55.76 NOK 68.58 NOK	15.32 NOK 18.84 NOK	1812.48 NOK 2229.35 NOK	449.80 NOK 553.25 NOK	2807.30 NOK 3452.98 NOK
Rodzaj zasilacza	...	...	...	Impulsowy	...	...
Materiał	...	...	PET	...	...	...
Napięcie wejściowe	...	...	...	230 V AC	...	...
Przetwornik	Progressive Scan CMOS	...	...	...	1/2.9 " Sony CMOS	...
Wielkość matrycy	5.0 Mpx	...	...	...	2.1 Mpx	...
Mocowanie	...	Podtynkowe / Natynkowe	Natynkowe	...	...	...
Napięcie wyjściowe	...	...	...	11 V ... 13.8 V (praca buforowa)	...	...
Przeznaczenie	...	...	Gniazdo GA-26F	...	...	...
Wydajność prądowa (łącznie)	...	...	...	5.5 A	...	...
Standard	HD-TVI	...	...	...	AHD	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo	...	...	...	...	...	8 szt. BNC
Zakres częstotliwości TV	...	5 ... 68 MHz 174 ... 862 MHz	...	...	...	...
Wyjścia wideo	...	...	...	...	...	1 szt. HDMI 1 szt. VGA
Zakres częstotliwości toru radiowego	...	88 ... 108 MHz	...	...	...	...
Prąd ładowania akumulatora	...	...	...	0.5 A / 1 A / 2 A / 3 A	...	...
Moc	...	...	...	76 W	...	...
Zakres częstotliwości SAT	...	950 ... 2150 MHz	...	...	...	...
Liczba wyjść	...	...	...	1	...	...
Tłumienie przyłączeniowe toru TV	...	2.5 dB	...	...	...	...
Rozdzielczość	2592 x 1944 - 5.0 Mpx @ 20 kl/s, 12.5 kl/s , 2560 x 1440 - 4.0 Mpx @ 30 kl/s, 25 kl/s	...	...	...	1920 x 1080 - 1080p	...
Tłumienie przyłączeniowe toru radiowego	...	2.5 dB	...	...	...	...
Wejścia audio	...	...	...	...	...	1 szt. - CINCH 8 - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Wyjścia audio	...	...	...	...	...	1 szt. CINCH
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna	...	...	...	...	...
Obiektyw	3.6 mm	...	...	...	3.6 mm	...
Tłumienie przyłączeniowe toru SAT	...	SAT1 3.5 dB / SAT2 3 dB	...	...	...	...
Czułość	...	...	...	...	• 0.01 Lux @ F1.2 (kolor), • 0.001 Lux @ F1.2 (czarno-biała)	...
Wybrane cechy	...	Kanał zwrotny	...	...	...	...
Zabezpieczenia	...	...	...	• Przeciwzwarciowe • Przeciężeniowe • Przeciwwprzeięciowe • Termiczne • Antysabotażowe • Odwrotne podłączenie • Przed nadmiernym rozładowaniem	...	...
Zasięg oświetlacza IR	40 m	...	...	...	---	...
Kąt widzenia	• 70 ° (dane producenta) • 66 ° (nasze testy)	...	...	...	• 110 °	...
Metoda kompresji obrazu	...	...	...	...	...	AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 62 dB	...	...	...	...	...
Wyjście wideo	1 Vpp / 75 Ω - HD-TVI, Gniazdo BNC	...	...	...	1 Vpp / 75 Ω - Gniazdo M12, 4-pin, Kod A	...
Audio	...	...	...	...	---	...

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

Kontrola pracy zasilacza	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego AC</li> <li>• Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego DC</li> <li>• Sygnalizacja awarii akumulatora</li> <li>• Wyjście EPS FLT - sygnalizujące awarię zasilania AC</li> <li>• Wyjście PSU sygnalizujące brak napięcia DC lub awarię zasilacza</li> <li>• Wyjście LoB - Niski poziom napięcia akumulatora</li> </ul>	...	...
Miejsce na akumulator	...	...	...	12V/40Ah	...	...
Zastosowanie	...	...	...	...	Kamera przeznaczona jest do montażu wewnątrz pojazdów	...
Maks. wymiary akumulatora	...	...	...	250 x 175 x 165 mm	...	...
Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator Hikvision HD-TVI	...	...	...	—	...
Pobór mocy	≤ 5 W	...	...	...	0.9 W	...
Obudowa	Compact, Metalowa	...	...	...	Metalowa	...
Długość przewodu	...	...	...	...	0.4 m	...
Klasa szczelności	IP67	...	...	...	...	...
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C	...	...	...	-20 °C ... 50 °C	...
Rozdzielczości zapisanego obrazu	...	...	...	...	...	AHD / HD-CVI / HD-TVI : 5M-N - 1296 x 1440 , 4M-N - 1280 x 1440 , 1080p - 1920 x 1080 , 1080N - 960 x 1080 , 720p - 1280 x 720 ,  CVBS : 960H - 960 x 576  IP : max. 6 Mpx - 3072 x 2048
SAP Code	300507795	...	...	...	...	...
Regulacja prędkości zapisu	...	...	...	...	...	6 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 5M-N @ 1 ... 10 kl/s 4M-N @ 1 ... 15 kl/s 1080p @ 1 ... 15 kl/s 1080N @ 1 ... 25 kl/s 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał
Tryby pracy	...	...	...	...	...	8 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 4 x IP
Tryby nagrywania	...	...	...	...	...	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde	...	...	...	...	...	1 x 10 TB SATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach	...	...	...	...	...	Zrzut klatki obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań	...	...	...	...	...	Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy)  Inteligentne wyszukiwanie twarzy AI - równoczesne wyszukiwanie w archiwum nagrań twarzy na podstawie max 8 zdjęć z uwzględnieniem progno podobieństwa (dla każdego zdjęcia osobno) Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/9 kanałów

Funkcje sieciowe	...	...	...	...	...	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer max. 128 użytkowników on- line
Dostęp z telefonu komórkowego	...	...	...	...	...	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a>  Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną
Wejścia / wyjścia alarmowe	...	...	...	...	...	—
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ	...	...	...	...	...	Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P
Detekcja ruchu	...	...	...	...	...	Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</li> </ul>	...	...	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT),</li> <li>• POS - współpraca z urządzeniami zainstalowanymi w punktach sprzedaży i wyświetlanie danych z nich w postaci nałożonego tekstu w wybranym oknie kanału,</li> <li>• SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy</li> <li>• Obsługa Coax Audio/Alarm,</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, klasyfikacja ludzi i pojazdów</li> <li>• zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy</li> <li>• Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 10 000 zdjęć twarzy</li> <li>• Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia</li> <li>• Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 8 wybranych zdjęć z możliwością niezależnego ustawienia progu podobieństwa dla każdego zdjęcia</li> </ul>
USB	...	...	...	...	...	2 szt. USB 2.0
Obsługa myszą	...	...	...	...	...	✓
Pilot IR w zestawie	...	...	...	...	...	—
Zasilanie	12 V DC / 416 mA	...	...	...	12 V DC / 70 mA - Zasilanie kamer napięciem 12V DC bezpośrednio z rejestratora	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Kolor	Biały / Czarny	...	Biały	...	Czarny	Czarny
Waga	0.56 kg	0.140 kg	0.035 kg	7.49 kg	0.18 kg	0.92 kg
Wymiary	226 x 87 x 82 mm	85 x 80 x 42 mm	130 x 70 x 30 mm	336 x 355 x 181 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 47 x 41 x 36 mm (bez uchwytu)</li> <li>• 57 x 58 x 36 mm (z uchwyttem)</li> </ul>	260 x 236 x 48 mm

Obsługiwane języki	angielski	...	...	...	...	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Kraj pochodzenia	...	...	...	...	...	Chiny
Producent / Marka	Hikvision	...	TELMOR	PULSAR	...	DAHUA
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 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