




	KAMERA IP IPC-HFW3549T1-AS-PV-0280B-S4 TiOC Full-Color - 5 Mpx 2.8 mm DAHUA	GNIAZDO PROSTE LE-50102 230 V 16 A LEGRAND	CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU ACCO-NT SATEL
			
	1959.00 PLN 2409.57 PLN	13.82 PLN 17.00 PLN	1558.00 PLN 1916.34 PLN
Standard	TCP/IP
Napięcie znamionowe	...	230 V / 50 Hz	...
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Maksymalna wytrzymałość prądu	...	16 A	...
Wielkość matrycy	5 Mpx
Wejścia	<ul style="list-style-type: none"> • 8 szt. - Wejścia na płycie głównej • max. 264
Uziemienie	...	✓	...
Przewód elektryczny	...	max. 3 x 1.5 mm ²	...
Zaciski kablowe	...	zaciski skręcane	...
Typ gniazda	...	CEE 7/5	...
Wyjścia	<ul style="list-style-type: none"> • 8 szt. - Wejścia na płycie głównej • max. 264
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x RS-485 • Magistrala ekspanderów - do 32 modułów rozszerzających
Pamięć zdarzeń	<ul style="list-style-type: none"> • Zapis zdarzeń na karcie micro SD (w komplecie) • Zapis do 1 000 000 zdarzeń z centrali, • Max. 100 000 zdarzeń odczytanych z każdego modułu kontroli dostępu
Użytkownicy + administratorzy	<ul style="list-style-type: none"> • 8000 + 1 • Max. 65 000 użytkowników w całym systemie ACCO NET
Obciążalność wyjścia	<ul style="list-style-type: none"> • OC : 50 mA / 12 V DC • +EX : 0.5 A / 12 V DC • AUX : 0.5 A / 12 V DC
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
Obiektyw	2.8 mm
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 97 ° (dane producenta) • 105 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	30 m

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu, • Możliwość przypisania jednemu użytkownikowi 4 identyfikatorów i pilota, • Możliwość przydzielenia użytkownikowi do 4 kart zbliżeniowych / pastylek DALLAS, • Do 256 kalendarzy dostępu, harmonogramów tygodniowych, schematów dziennych, ramek czasowych • Możliwość sterowania wyjściami centrali przy pomocy pilotów • Realizacja funkcji logicznych na wejściach i wyjściach • Obsługa tripodów (kołowrotów) • Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych
Czułość	0.003 Lux / F1.0 (kolor)
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 56 dB
Interfejs RS-485	—
Współpraca z akumulatorem	—
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	93 % (bez kondensacji)
Metoda kompresji obrazu	AI H.265 / H.265+ / AI H.264 / H.264+
Wejścia / wyjścia alarmowe	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
Prędkość transmisji strumienia głównego	20 kl/s @ 5 Mpx 25 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)
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
Maks. liczba użytkowników on-line	20
ONVIF	21.12
Dostęp z telefonu komórkowego	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • 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
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"> • 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
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 570 mA 	...	12 V DC / 125 mA (max)
Pobór mocy	max. 8.2 W @ PoE max. 6.8 W @ 12 V
Obudowa	Compact - Metalowa
Kolor	Biały + Czarny	Biały	...
Klasa szczelności	IP67
Wandaloodporna	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C
Waga	1.01 kg	0.038 kg	0.092 kg
Wymiary	289 x 95 x 85 mm	Ø 48 x 60 mm	151 x 69 x 17 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, ukraiński, węgierski, włoski
Producent / Marka	DAHUA	LEGRAND	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