




	KAMERA IP IPC3614SB-ADF28KMC-10 Tri-Guard - 4 Mpx 2.8 mm UNIVIEW	ANTENA KIERUNKOWA 4/5-12/DAB DIPOL	REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR5832S-I3 WizSense 32 KANAŁY DAHUA
			
	1134.54 PLN 1395.48 PLN	50.49 PLN 62.10 PLN	6797.00 PLN 8360.31 PLN
Zakres częstotliwości	...	174 ... 230 MHz	...
Przetwornik	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Zysk energetyczny	...	6 ... 8 dBi	...
Wielkość matrycy	4 Mpx
Standard	TCP/IP	...	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Polaryzacja	...	Pozioma / Pionowa	...
Wejścia wideo	32 szt. BNC
Impedancja	...	75 Ω	...
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> Ilość elementów : 4 W zestawie symetryzator 	...
Wyjścia wideo	<ul style="list-style-type: none"> 1 szt. HDMI 4K 1 szt. HDMI 1 szt. VGA 1 szt. Video composite (gniazdo BNC)
Rozdzielczość	2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw	2.8 mm
Wejścia audio	<ul style="list-style-type: none"> 16 szt. BNC, 1 szt. BNC - Mikrofon 32 Kanały - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> 101 ° (dane producenta) 96 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza światła białego (LED)	30 m
Wyjścia audio	<ul style="list-style-type: none"> 1 szt. BNC 1 szt. BNC - Mikrofon
Zasięg oświetlacza IR	30 m
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 56 dB
Interfejs RS-485	—
Gniazdo karty pamięci	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)

Metoda kompresji obrazu	Ultra 265 / H.265 / H.264 / MJPEG	...	AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon, • Wbudowany głośnik • Przesył audio po sieci • Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego	25 kl/s @ 4 Mpx
WEB Server	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	32
ONVIF	✓
Domyślny login / hasło administratora	admin / 123456
Porty dostępu przez www	80, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) - PC: Darmowa aplikacja EZStation
Port dostępu przez aplikację mobilną	80
Port ONVIF	80
Rozdzielczości zapisanego obrazu	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 8.3 Mpx 4K UHD - 3840 x 2160
RTSP URL	rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s0/live - Strumień główny rtsp://192.168.1.13:554/unicast/c1/s1/live - Strumień pomocniczy
Regulacja prędkości zapisu	8.3 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	32 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP
Tryby nagrywania	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram

Obsługiwane dyski twarde	8 x 16 TB SATA + 1 x eSATA
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 osoby na podstawie zdjęcia twarzy Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/9/16 kanałów
Interfejs sieciowy	10/100 Base-TX (RJ-45)	...	2 x RJ-45 - 10/100/1000 Base-TX
Obudowa	Dome, Metalowa
Funkcje sieciowe	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer max. 64 użytkowników on-line
Klasa szczelności	IP67
Wandaloodporna	—
Domyślny adres IP	DHCP lub 192.168.1.13
Temperatura pracy	-30 °C ... 60 °C
Dostęp z telefonu komórkowego	Dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja EZView • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja EZView	...	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną
USB	• 2 szt. USB 2.0 • 2 szt. USB 3.0
Wejścia / wyjścia alarmowe	—	...	16 / 6

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"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • Funkcja aktywnego odstraszenia - Alarm świetlny oraz dźwiękowy • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • Obsługa NAS - Network Attached Storage • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Automatyczny balans bieli • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Sharpness - Wyostrażanie konturów obrazu • Tryb korytarzowy - przydatny do monitoringu korytarzy, bram wjazdowych oraz wąskich pomieszczeń • Strefy prywatności - maks. 4 • Detekcja ruchu z rozpoznawaniem sylwetki człowiek/pojazd • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w oznaczony obszar, opuszczenie oznaczonego obszaru, liczenie ludzi, szacowanie wielkości zgromadzonego tłumu, detekcja twarzy • Zabezpieczenie przeciwprzebiegiowe : 4 kV 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT), • POS - współpraca z urządzeniami zainstalowanymi w punktach sprzedaży i wyświetlanie danych z nich w postaci nałożonego tekstu w wybranym oknie kanału • SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy, • Obsługa Coax Audio/Alarm, • Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów, detekcja twarzy • zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy • Analiza twarzy: określenie płci, wieku oraz charakterystycznych elementów wyglądu (okulary, zarost, maska) • Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 10 000 zdjęć twarzy • W bazie poza fotografią twarzy, przechowywane mogą być również takie informacje, jak: nazwisko, płeć, data urodzenia, narodowość, adres, numer ID • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów • Interfejs RS-232
Obsługa myszą	✓

Pilot IR w zestawie	—
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> PoE (802.3af), 12 V DC / 625 mA 	...	100 ... 240 V AC
Pobór mocy	≤ 7.5 W	...	max. 22 W (bez HDD)
Kolor	Biały	...	Czarny
Waga	0.42 kg	...	6.85 kg
Wymiary	Ø 110 x 95 mm	800 x 100 x 750 mm	440 x 463 x 95 mm, RACK 19", 2U
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, hiszpański, holenderski, francuski, niemiecki, portugalski, słowacki, węgierski, włoski	...	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Producent / Marka	UNIVIEW	DIPOL	DAHUA
Gwarancja	3 lata	2 lata	5 lat

