

	REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR5208AN-4KL-I3 8 KANAŁÓW DAHUA	PROFIL Z KLOSZEM DO TAŚM LED PR-LED/SB/2M NATYNKOWY CZARNY	KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL DS-2CE76D0T-ITPF(2.8MM)(C) - 1080p Hikvision
			
	2331.00 PLN 2867.13 PLN	42.82 PLN 52.67 PLN	174.00 PLN 214.02 PLN
Zastosowanie	...	Taśmy LED	...
Montaż	...	Natynkowy	...
Materiał wykonania	...	Aluminium + Tworzywo sztuczne	...
Przetwornik	Progressive Scan CMOS
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP	...	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Wielkość matrycy	2.1 Mpx
Wejścia wideo	8 szt. BNC
Wyjścia wideo	<ul style="list-style-type: none"> • 1 szt. HDMI 4K • 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Wejścia audio	1 szt. CINCH , 8 Kanałów - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> • 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI - 25 kl/s • 960 x 576 - 960H @ PAL
Wyjścia audio	1 szt. CINCH
Zasięg oświetlacza IR	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	Automatyczna
Obiektyw	2.8 mm
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Kąt widzenia	<ul style="list-style-type: none"> • 101 ° (dane producenta) • 96 ° (nasze testy)
Współpraca z oświetlaczem IR	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Wyjście wideo	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Menu ekranowe OSD	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator
Pobór mocy	≤ 2.2 W
Obudowa	Dome, Plastikowa

Klasa szczelności	—
Wandaloodporna	—
Temperatura pracy	-40 °C ... 60 °C
SAP Code	300613699
Rozdzielczości zapisanego obrazu	<ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-CVI / HD-TVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 , 4K-N - 1920 x 2160 , 6 Mpx - 2880 x 1920 - tylko HD-CVI , 5 Mpx - 2592 x 1944 , 4 Mpx - 2560 x 1440 , 4M-N - 1280 x 1440 , 3 Mpx - 2048 x 1536 - tylko AHD / HD-TVI , 1080p - 1920 x 1080 , 720p - 1280 x 720 • CVBS : 960H - 960 x 576 • IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160
Regulacja prędkości zapisu	8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 7 kl/s 4K-N @ 1 ... 15 kl/s 6 Mpx @ 1 ... 10 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 4M-N @ 1 ... 25 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 1080p @ 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 + 8 x IP
Tryby nagrywania	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde	2 x 16 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) Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów, funkcja Smart Search 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 DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS 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"> • 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, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, klasyfikacja ludzi i pojazdów, • zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów (przekroczenie linii, wtargnięcie) • Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy • Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia • Rozpoznawanie i analiza twarzy w czasie rzeczywistym (max. 12 zdjęć na sekundę) - obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy 	...	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Automatyczny balans bieli • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu
Obsługa myszą	✓
Pilot IR w zestawie	—
USB	1 szt. USB 3.0 1 szt. USB 2.0
Zasilanie	12 V DC / 4 A (zasilacz w komplecie)	...	12 V DC / 190 mA
Kolor	Czarny	Czarny	Biały
Waga	1.6 kg	0.2 kg	0.14 kg

Wymiary	375 x 290 x 53 mm	2010 x 16 x 7 mm	Ø 85 x 79 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Producent / Marka	DAHUA	...	Hikvision
Gwarancja	3 lata	2 lata	3 lata