




	<a href="#">REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR5208AN-4KL-I3 8 KANAŁÓW DAHUA</a>	<a href="#">PROFIL Z KŁOSZEM DO TAŚM LED PR-LED/SB/2M NATYNKOWY CZARNY</a>	<a href="#">TAŚMA LED LED60A-12V/14.4W-NW/50M 50 m - 4000 K</a>
			
	2331.00 PLN 2867.13 PLN	42.82 PLN 52.67 PLN	167.47 PLN 205.99 PLN
Długość taśmy	...	...	50 m
Montaż	...	Natynkowy	...
Napięcie znamionowe	...	...	12 V DC
Materiał wykonania	...	Aluminium + Tworzywo sztuczne	...
Pobór mocy	...	...	14.4 W / 1 m
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP	...	...
Wejścia wideo	8 szt. BNC	...	...
Liczba diod	...	...	60 szt. / 1 m
Wyjścia wideo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 szt. HDMI 4K</li> <li>• 1 szt. VGA</li> </ul> Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo	...	...
Zastosowanie	...	Taśmy LED	Do zastosowań wewnętrznych
Klasa energetyczna	...	...	F
Temperatura pracy	...	...	-25 °C ... 50 °C
Wejścia audio	1 szt. CINCH , 8 Kanałów - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI	...	...
Wyjścia audio	1 szt. CINCH	...	...
Metoda kompresji obrazu	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	...	...

Rozdzielczości zapisanego obrazu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> <li>• CVBS : 960H - 960 x 576</li> <li>• IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160</li> </ul>	...	...
Regulacja prędkości zapisu	<ul style="list-style-type: none"> <li>8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s</li> <li>8 Mpx @ 1 ... 7 kl/s</li> <li>4K-N @ 1 ... 15 kl/s</li> <li>6 Mpx @ 1 ... 10 kl/s</li> <li>5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s</li> <li>4 Mpx @ 1 ... 15 kl/s</li> <li>4M-N @ 1 ... 25 kl/s</li> <li>3 Mpx @ 1 ... 15 kl/s</li> <li>1080p @ 1 ... 25 kl/s</li> <li>720p @ 1 ... 25 kl/s</li> <li>960H @ 1 ... 25 kl/s</li> </ul> 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo</li> <li>Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy)</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów, funkcja Smart Search</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/9 kanałów</li> </ul>	...	...

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>• 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, pojazd bezsilnikowy</li> <li>• Obsługa Coax Audio/Alarm,</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, klasyfikacja ludzi i pojazdów,</li> <li>• zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy</li> <li>• Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów (przekroczenie linii, wtargnięcie)</li> <li>• Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy</li> <li>• Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia</li> <li>• Rozpoznawanie i analiza twarzy w czasie rzeczywistym (max. 12 zdjęć na sekundę) - obsługuje 6 rodzajów ekstrakcji atrybutów twarzy</li> </ul>	...	...
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)	...	...
Kolor	Czarny	Czarny	Neutralny biały - 4000 K
Waga	1.6 kg	0.2 kg	0.62 kg

Wymiary	375 x 290 x 53 mm	2010 x 16 x 7 mm	x 10 x 1.5 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski	...	...
Producent / Marka	DAHUA	...	...
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata