

	<a href="#">REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR5116H-4KL-I3 16 KANAŁÓW DAHUA</a>	<a href="#">KOŁEK ROZPOROWY KS-12/8X80 KLIMAS</a>	<a href="#">ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY MSRD-2012</a>
			
	635.61 GBP 781.80 GBP	0.29 GBP 0.36 GBP	17.90 GBP 22.02 GBP
Rodzaj zasilacza	...	...	Impulsowy
Napięcie wejściowe	...	...	18 V ... 24 V AC - Transformator min. 40 VA
Materiał	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kołek rozporowy, Polipropylen</li> <li>• Wkręt, Stal ocynkowana</li> </ul>	...
Średnica wiercenia	...	12 mm	...
Standard	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP	...	...
Długość kołka rozporowego	...	60 mm	...
Wejścia wideo	16 szt. BNC	...	...
Napięcie wyjściowe	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 11 ... 13.8 V DC (praca buforowa)</li> <li>• 10 ... 13.8 V DC (tryb bateryjny)</li> </ul>
Wymiar wkręta	...	Ø 8 x 80 mm, SW-13	...
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	...	...
Wydajność prądowa (łącznie)	...	...	2 A
Moc	...	...	28 W
Zastosowanie	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beton</li> <li>• Cegła ceramiczna pełna</li> <li>• Cegła silikatowa pełna</li> </ul>	...
Prąd ładowania akumulatora	...	...	0.2 A / 0.5 A
Wejścia audio	1 szt. CINCH 16 Kanałów - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI	...	...
Wyjścia audio	1 szt. CINCH	...	...

Zabezpieczenia	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciwzwarciowe</li> <li>• Przeciężeniowe</li> <li>• Przeciwwprzeięciowe</li> <li>• Odwrotne podłączenie</li> <li>• Przed nadmiernym rozładowaniem</li> </ul>
Metoda kompresji obrazu	AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	...	...
Kontrola pracy zasilacza	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego</li> <li>• Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego</li> <li>• Sygnalizacja ładowania akumulatora</li> <li>• Sygnalizacja stanów alarmowych na wskaźnikach LED, na tranzystorowych liniach wyjściowych oraz za pomocą interfejsu RS-485</li> <li>• Wyjście FAC - sygnalizujące awarię zasilania AC</li> <li>• Wyjście FPS - określa stan pracy zasilacza: normalny lub awaria</li> </ul>
Rodzaj obudowy	...	...	Tworzywo sztuczne (ABS), montaż na szynie DIN, TS-35
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	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	16 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 16 x IP	...	...
Tryby nagrywania	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram	...	...
Obsługiwane dyski twarde	1 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 w podziale na 1/4/9/16 kanałów	...	...
Funkcje sieciowe	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer	...	...
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>liczenie ludzi / 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>• Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 12 wybranych zdjęć z możliwością niezależnego ustawienia progu podobieństwa dla każdego zdjęcia</li> </ul>	...	...
Obsługa myszą	✓	...	...
Pilot IR w zestawie	—	...	...
USB	1 szt. USB 3.0 1 szt. USB 2.0	...	...
Zasilanie	12 V DC / 3 A (zasilacz w komplecie)	...	...

Kolor	Czarny	...	...
Waga	1.38 kg	...	0.18 kg
Wymiary	325 x 257 x 55 mm	...	90 x 69 x 70 mm
Obsługiwane języki	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski	...	...
Producent / Marka	DAHUA	KLIMAS	PULSAR
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata