

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-32-kanalowy-dhi-xvr5432l-p-15479.html>



## Rejestrator 5w1 32-kanalowy DHI-XVR5432L

Cena brutto	<b>4 059,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 300,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>16870</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

Rejestrator cyfrowy DHI-XVR5432L z interfejsem AHD (Analog High Definition), HD-CVI (High Definition Composite Video Interface), HD-TVI (High Definition Transport Video Interface), TCP/IP oraz PAL, to profesjonalne urządzenie stosowane w instalacjach monitoringu.

Menu zostało zaprojektowane w sposób ułatwiający każdemu, nawet początkującemu użytkownikowi nawigację i wprowadzanie zmian w ustawieniach rejestratora.

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL, TCP/IP
Wejścia wideo:	32 szt. BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Wyjścia wideo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 szt. HDMI</li> <li>• 1 szt. VGA</li> <li>• 1 szt. BNC</li> </ul>
Wejścia audio:	4 szt. BNC
Wyjścia audio:	1 szt. BNC
Metoda kompresji obrazu:	H.264 / H.264+
Liczba poziomów kompresji:	6
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AHD / HD-CVI / HD-TVI : 1920 x 1080, 960 x 1080, 1280 x 720</li> <li>• AHD-L / PAL : 960 x 576, 720 x 576</li> <li>• IP : max. 2592 x 1944</li> </ul>
Łączna maks. prędkość zapisu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AHD / HD-CVI / HD-TVI : 480 kl/s @ 1920 x 1080 px, 800 kl/s @ 1280 x 720 px,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AHD / PAL : 800 kl/s @ 960 x 576 px, 800 kl/s @ 720 x 576 px</li> <li>• IP : 800 kl/s @ 2592 x 1944 px</li> </ul>
Regulacja prędkości zapisu:	1 ... 25 kl/s @ 2592 x 1944 px - IP 1 ... 15 kl/s @ 1920 x 1080 px 1 ... 25 kl/s @ 960 x 1080 px 1 ... 25 kl/s @ 1280 x 720 px 1 ... 25 kl/s @ 960 x 576 px 1 ... 25 kl/s @ 720 x 576 px do przydziału na każdy kanał
Tryby pracy:	32 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL / TCP/IP @ IP max. 5 Mpx Wszystkie tryby pozwalają na dowolne łączenie kamer AHD-H, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Tryby nagrywania:	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	4 x 8 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)
Funkcje sieciowe:	Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, częściowa konfiguracja parametrów rejestratora
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja gDMSS Lite</li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Lite</li> </ul> Istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus
Wielozadaniowość:	Pentaplex
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:	Inteligentna Analiza Obrazu : przekroczenie linii, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy
Obsługa myszą:	Tak
Pilot IR w zestawie:	-
Zasilanie:	100 V ... 240 V AC
Pobór mocy:	≤ 30 W (bez HDD)
Kolor:	Czarny
Waga:	4.9 kg
Wymiary:	440 x 417 x 76 mm
Obsługiwane języki:	angielski, bułgarski, czeski, fiński, grecki, polski, rumuński, serbski, słoweński, węgierski
Kraj pochodzenia:	Chiny
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata

