

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/rejestrator-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-tcpip-xvr1b04-i-4-kanaly-dahua-p-5075.html>



REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR1B04-I 4 KANAŁY DAHUA

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XVR1B04-I
Kod EAN	6923172503992

Opis produktu

Wejścia audio: 1 szt. CINCH, 4 - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI ; Metoda kompresji obrazu: AI Coding / H.265+ ; Rozdzielczości zapisanego obrazu: AHD / HD-CVI / HD-TVI : 1080N - 960 x 1080, 720p - 1280 x 720, IP : 1080p - 1920 x 1080 ; Obsługiwane dyski twarde: 1 x 6 TB SATA ;

Rejestrator cyfrowy XVR1B04-I z interfejsem AHD (Analog High Definition), HD-CVI (High Definition Composite Video Interface), HD-TVI (High Definition Transport Video Interface), TCP/IP oraz CVBS, to profesjonalne urządzenie stosowane w instalacjach monitoringu

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

Produkt serii DAHUA Cooper został zaprojektowany z myślą o maksymalnym obniżeniu kosztów przy zachowaniu wysokiej jakości oraz prostoty obsługi

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo:	4 szt. BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 1 szt. VGA
Wejścia audio:	1 szt. CINCH,
Wyjścia audio:	4 - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI 1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	AHD / HD-CVI / HD-TVI : 1080N - 960 x 1080 , 720p - 1280 x 720 , CVBS : 960H - 960 x 576 , D1 - 720 x 576 , IP : 1080p - 1920 x 1080 1080p IP @ 1 ... 25 kl/s
Regulacja prędkości zapisu:	

	1080N @ 1 ... 25 kl/s 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał
Tryby pracy:	4 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 1 x IP
Tryby nagrywania:	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	1 x 6 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)
Funkcje sieciowe:	Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, częściowa konfiguracja parametrów rejestratora
Interfejs sieciowy:	1 x RJ-45 - 100BASE-TX
Przepływność (bitrate):	32 ... 4096 kbit/s
Protokoły sieciowe:	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, 3G/4G, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) 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
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji
USB:	2 x USB 2.0
Wybrane funkcje:	SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy
Obsługa myszą:	
Pilot IR w zestawie:	
Zasilanie:	12 V DC / 1.5 A (zasilacz w komplecie)
Kolor:	Czarny
Waga:	0.54 kg
Wymiary:	198 x 203 x 42 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, czeski, fiński, grecki, rumuński, serbski, słoweński, węgierski
Kraj pochodzenia:	Chiny
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata

Android: