

Kod: XVR-116G2

REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP **XVR-116G2** 16 KANAŁÓW UNIARCH

Rejestrator cyfrowy XVR-116G2 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.



Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo:	16 szt. BNC
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 1 szt. VGA
Wejścia audio:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 szt. CINCH, • 16 - Obsługa audio po kablu koncentrycznym
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-TVI : 5M-N - 1296 x 1944 - Dla kamer 12 kl/s , 4M-N - 1280 x 1440 - Dla kamer 15 kl/s , • AHD / HD-CVI / HD-TVI : 1080p - 1920 x 1080 , 1080N - 960 x 1080 , • HD-CVI : 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 , 5M-N @ 1 ... 6 kl/s , 4M-N @ 1 ... 8 kl/s , 1080p @ 1 ... 15 kl/s , 1080N @ 1 ... 15 kl/s , 720p @ 1 ... 15 kl/s , 960H @ 1 ... 10 kl/s do przydziału na każdy kanał



Tryby pracy:	8 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS + 8 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 8 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) Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów
Funkcje sieciowe:	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer max. 128 użytkowników on-line
USB:	2 x USB 2.0
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 80 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja Uniarch • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Uniarch
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	Kamery PTZ Uniarch
Detekcja ruchu:	✓
Obsługa myszą:	✓
Pilot IR w zestawie:	—
Wybrane funkcje:	Interfejs RS-485
Zasilanie:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 10 W (bez HDD)
Kolor:	Czarny
Waga:	1 kg
Wymiary:	255 x 260 x 46 mm
Obsługiwane języki:	angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, polski, portugalski, słowacki, włoski
Kraj pochodzenia:	Chiny
Producent / Marka:	UNIVIEW / UNIARCH
Gwarancja:	3 lata