

Kod: HYBRO-1602

REJESTRATOR **HYBRO-1602** STANDARD: AHD, PAL, TCP/IP, 16 KANAŁÓW

Rejestrator cyfrowy HYBRO-1602 z interfejsem AHD (Analog High Definition) oraz PAL, to profesjonalne urządzenie stosowane w instalacjach monitoringu. Interfejs AHD umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 720p. Menu zostało zaprojektowane w sposób ułatwiający każdemu, nawet początkującemu użytkownikowi nawigację i wprowadzanie zmian w ustawieniach rejestratora.



Standard:	AHD, PAL, TCP/IP
Wejścia wideo:	16 szt. BNC - AHD, CVBS
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 1 szt. VGA
Wejścia audio:	2 szt. CINCH
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	H.264
Liczba poziomów kompresji:	6
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	AHD-M (1280 x 720) AHD-L, PAL (928 x 576) PAL (704 x 576) IP (1280 x 720) IP (1920 x 1080)
Łączna maks. prędkość zapisu:	AHD, PAL : 400 kl/s @ 1280 x 720 px, AHD, PAL : 400 kl/s @ 928 x 576 px, AHD, PAL : 400 kl/s @ 704 x 576 px, IP : 100 kl/s @ 1920 x 1080 px, IP : 200 kl/s @ 1280 x 720 px
Regulacja prędkości zapisu:	1 ... 25 kl/s @ 1280 x 720 px 1 ... 25 kl/s @ 928 x 576 px 1 ... 25 kl/s @ 704 x 576 px do przydziału na każdy kanał

Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> • 16 x AHD-M • 14 x AHD-M + 2 x PAL • 12 x AHD-M + 4 x PAL • 10 x AHD-M + 6 x PAL • 8 x AHD-M + 8 x PAL • 6 x AHD-M + 10 x PAL • 4 x AHD-M + 12 x PAL • 2 x AHD-M + 14 x PAL • 16 x PAL <ul style="list-style-type: none"> • 1 x IP @ 1080p + 8 x IP @ 720p • 4 x AHD-M + 4 x IP @ 720p • 4 x PAL + 4 x IP @ 720p • 4 x IP @ 1080p
Tryby nagrywania:	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	1 x 4 TB SATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	Archiwizacja nagrań w formacie (.avi) na napęd USB (pendrive)
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	Wyszukiwanie nagrań na linii czasu lub na liście plików. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania. Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 4 kamer
Funkcje sieciowe:	Program Klienta sieciowego lub IE: odtwarzanie, ustawienia rejestratora, ściąganie plików, przeglądanie nagrań
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 34567 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja XMEye • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja XMEye
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	RS-485 - PELCO-D/P i inne
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy : 16 x 12 pól detekcji
Obsługa myszą:	✓
Zasilanie:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Kolor:	Czarny
Waga:	1.12 kg
Wymiary:	255 x 248 x 45 mm
Obsługiwane języki:	angielski, czeski, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, rumuński, słowacki, szwedzki, turecki, węgierski, wietnamski, włoski
Kraj pochodzenia:	Chiny
Gwarancja:	2 lata