

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/rejestrator-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-ip-apti-xb0401hs-4ks5-4-kanaly-p-4333.html>

REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, IP APTI-XB0401HS-4KS5 4 KANALY

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-XB0401HS-4KS5
Kod EAN	5902887069758

Opis produktu

Wejścia audio: 4 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Rozdzielczości zapisanego obrazu: AHD / HD-TVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 px, 4K UHD, HD-CVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 px, 4K UHD, CVBS : 960H - 960 x 576 px, IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160 px ; Obsługiwane dyski twarde: 1 x 8 TB SATA ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 4 / 1 ;

Rejestrator cyfrowy APTI-XB0401HS-4KS5 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:	4 szt. BNC
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 1 szt. VGA 1 szt. BNC
Wejścia audio:	4 szt. CINCH
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	<p>AHD / HD-TVI :</p> <p>8 Mpx - 3840 x 2160 px, 4K UHD , 5 Mpx - 2592 x 1944 px, 4 Mpx - 2560 x 1440 px, 3 Mpx - 2048 x 1536 px, 1080p - 1920 x 1080 px, 720p - 1280 x 720 px,</p> <p>HD-CVI :</p> <p>8 Mpx - 3840 x 2160 px, 4K UHD , 4 Mpx - 2560 x 1440 px, 1080p - 1920 x 1080 px, 720p - 1280 x 720 px,</p> <p>CVBS :</p> <p>960H - 960 x 576 px,</p>

	IP :
Regulacja prędkości zapisu:	max. 8 Mpx - 3840 x 2160 px 8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 8 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 18 kl/s 1080p @ 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 + 4 x IP max. 8.3 Mpx 2 x AHD / HD-CVI HD-TVI CVBS + 7 x IP max. 8.3 Mpx 16 x IP max. 8.3 Mpx Wszystkie tryby pozwalają na dowolne łączenie kamer AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Tryby nagrywania:	Detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	1 x 8 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, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania. Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 4 kamer
Funkcje sieciowe:	Program klienta (iVMS320): Podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań Przeglądarka IE, MS Edge, Google Chrome, Firefox, Safari:
Dostęp z telefonu komórkowego:	podgląd obrazu na żywo, konfiguracja urządzenia Port: 6000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja BitVision , Android: Darmowa aplikacja iVMS320 iOS (iPhone): Darmowa aplikacja BitVision , iOS: Darmowa aplikacja iVMS320
Domyślny adres IP:	192.168.1.88
Domyślny login / hasło administratora:	admin / 12345
Porty dostępu przez www:	80, 5000, 554
Porty dostępu przez aplikację na PC:	80, 5000, 554
Port dostępu przez aplikację mobilną:	80, 5000, 6000
Wejścia / wyjścia alarmowe:	4 / 1
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	Pelco-D, Pelco-P
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji
USB:	3 szt. USB 2.0
Obsługa myszą:	
Pilot IR w zestawie:	
Zasilanie:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Kolor:	Czarny
Waga:	0.80 kg
Wymiary:	260 x 242 x 46 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, czeski, francuski, hiszpański, niemiecki, portugalski, rosyjski, turecki, węgierski, włoski
Kraj pochodzenia:	Chiny

Android: Darmowa

Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata