

Link do produktu: <https://alertkam.pl/rejestrator-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-ip-apti-xb0401h-s34-4-kanaly-p-7027.html>

REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, IP APTI-XB0401H-S34 4 KANAŁY



| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 235,94 zł |
| Cena netto | 191,82 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 dni |
| Numer katalogowy | APTI-XB0401H-S34 |
| Kod EAN | 5902887069741 |
| Producent | APTI |

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy APTI-XB0401H-S34 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, PAL, TCP/IP |
| Wejścia wideo: | 4 szt. BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS |
| Wyjścia wideo: | 1 szt. HDMI : 1920 x 1080 (max) 1 szt. VGA |
| Wejścia audio: | 4 szt. Composite Video (CVBS) - 4 tryzdy BNC |
| Wyjścia audio: | 2 szt. CNCH |
| Metoda kompresji obrazu: | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 |

| | |
|---|---|
| | CVBS : |
| | 960H - 960 x 576 px, |
| | IP : |
| Regulacja precyzyjnego obrazu: | 5MPx @ 1280 x 1024 px 4MPx @ 1280 x 800 px, 3MPx @ 1280 x 720 px, 2MPx @ 1280 x 512 px, 1MPx @ 1280 x 256 px, 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s |
| Tryby pracy: | 4 x AHD 720P / 2 x TVI / CVBS + 2 x IP max. 5 Mpx 4 x AHD 540P / 4 x TVI / CVBS + 7 x IP max. 5 Mpx 4 x IP 1280 x 512 px, Wzrostki 120 by 1080 pikseli na dowolne łączenie kamer AHD, 720p / 1280 TVI / 20VBS |
| 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: | |