

Codice: APTI-XB0401H-S34

REGISTRATORE AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP **APTI-XB0401H-S34** 4 CANALI

Il registratore digitale APTI-XB0401H-S34 con interfaccia AHD (Analog High Definition), HD-CVI (High Definition Composite Video Interface), HD-TVI (High Definition Transport Video Interface), TCP/IP e CVBS è uno strumento professionale utilizzato in impianti di sorveglianza.

Il menu è stato progettato per consentire a tutti, anche gli utenti principianti, di navigare ed effettuare modifiche delle impostazioni del registratore.



Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL, TCP/IP
Ingressi video:	4 unità BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Uscite video:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 unità HDMI : 1920 x 1080 (max) • 1 unità VGA • 1 unità Composite Video (CVBS) - Presa BNC
Ingressi audio:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 - Supporto per audio tramite cavo coassiale, • 2 unità CINCH
Uscite audio:	1 unità CINCH
Metodo di compressione dell'immagine:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Risoluzioni dell'immagine registrata:	<ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-TVI : 8M-N - 1920 x 2160 px, 5 Mpx - 2592 x 1944 px, 5M-N - 1296 x 1944 px, 4 Mpx - 2560 x 1440 px, 4M-N - 1280 x 1440 px, 3 Mpx - 2048 x 1536 px, 1080p - 1920 x 1080 px, 720p - 1280 x 720 px, • HD-CVI : 8M-N - 1920 x 2160 px, 4 Mpx - 2560 x 1440 px, 4M-N - 1280 x 1440 px, 1080p - 1920 x 1080 px, 720p - 1280 x 720 px, • CVBS : 960H - 960 x 576 px, • IP : max. 5 Mpx - 2592 x 1944 px



Regolazione della velocità di registrazione:	5 Mpx IP @ 1 ... 25 fps 8M-N @ 1 ... 8 fps 5 Mpx @ 1 ... 6 fps 5M-N @ 1 ... 10 fps 4 Mpx @ 1 ... 8 fps 4M-N @ 1 ... 15 fps 3 Mpx @ 1 ... 9 fps 3M-N @ 1 ... 18 1080p @ 1 ... 15 fps 720p @ 1 ... 25 fps 960H @ 1 ... 25 fps da assegnare a ciascun canale
Modalità di operazione:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS + 2 x IP max. 5 Mpx • 2 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS + 7 x IP max. 5 Mpx • 16 x IP max. 5 Mpx Tutte le modalità consentono qualsiasi combinazione di telecamere AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Modalità di registrazione:	Rilevamento del movimento, programmazione
Dischi rigidi supportati:	1 x 8 TB SATA
Memorizzazione della copia di sicurezza su dispositivi esterni:	Archiviazione delle registrazioni in formato (.avi) su unità USB (pendrive)
Ricerca e la riproduzione delle registrazioni:	Ricerca di registrazioni sulla linea temporale o nell'elenco dei file. Riproduzione: avanti, indietro, modalità veloce, modalità lenta Riproduzione simultanea di registrazioni da un massimo di 4 telecamere
Funzioni di rete:	<ul style="list-style-type: none"> • Software del cliente (iVMS320): anteprima dal vivo, riproduzione e backup di registrazione • Browser IE: anteprima dal vivo, riproduzione e backup di registrazione, configurazione dei parametri del registratore
Accesso da cellulare:	Porta: 6000 o accesso via cloud <ul style="list-style-type: none"> • Android: Applicazione gratuita BitVision, Android: Applicazione gratuita iVMS320 • iOS (iPhone): Applicazione gratuita BitVision, iOS: Applicazione gratuita iVMS320
Indirizzo IP predefinito:	192.168.1.88
Nome utente predefinito / password predefinita dell'amministratore:	admin / 12345
Porte di accesso via browser:	80, 5000, 554
Porte di accesso via applicazione PC:	80, 5000, 554
Porte di accesso via applicazione mobile:	80, 5000, 6000
Ingressi / uscite di allarme:	4 / 1
Controllo PTZ:	Pelco-D, Pelco-P
Rilevazione di movimento:	Divisione dello schermo in zone : 22 x 18 campi di rilevazione
USB:	2 unità USB 2.0
Supporto per il mouse:	✓
Telecomando IR fornito in dotazione:	—
Alimentazione:	12 V DC / 2 A (alimentatore fornito in dotazione)
Colore:	Nero
Peso:	0.71 kg



SCHEMA TECNICA

Dimensioni:	260 x 226 x 45 mm
Lingue supportate:	polacco, inglese, bulgaro, ceco, francese, greco, spagnolo, neerlandese, tedesco, portoghese, russo, rumeno, turco, ungherese, italiano
Paese d'origine:	Cina
Costruttore / Marca:	APTI
Garanzia:	2 anni