

MPN: 0070-10403-A

NVR Híbrido Cygnus de 16 canales - Compatible con entradas de video AHD, TVI, CVI, CVBS, IP - NDAA

- Soporta entradas de video AHD, TVI, CVI, CVBS, IP
- Máximo de 24 entradas de cámara IP, cada canal hasta 5MP
- Resolución de grabación de hasta 4K-N/5MP
- Soporta salida HDMI y VGA
- Búsqueda y reproducción inteligente
- Soporta múltiples idiomas
- Fácil de usar con la misma interfaz de GUI/WEB



Entrada de video analógico 16-ch BNC
 Entrada AHD 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1
 Entrada TVI 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1
 Entrada CVI 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1
 Entrada CVBS PAL/NTSC
 Entrada de video IP 16+8ch, cada canal hasta 5MP
 Audio In/Out 6/1
 Comunicación bidireccional N/A
 Salida HDMI 3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1024×768
 Salida VGA 1920×1080, 1280×1024, 1024×768
 Salida CVBS Soporte
 Reproducción sincrónica 16/9/4/1

- Compatible con entradas de video AHD, TVI, CVI, CVBS, IP
- Máximo de 24 canales de entrada de cámaras IP, cada canal hasta 5MP
- Resolución de grabación de hasta 4K-N/5MP
- Soporte para salida HDMI y VGA
- Búsqueda y reproducción inteligente
- Soporte para múltiples idiomas
- Interfaz fácil de usar tanto en GUI como en WEB

Especificaciones

Features	Botón Reset	Yes
	Color producto	Black
	Interruptor de encendido/apagado	Yes
	NDAA Compliance	Yes
Operational conditions	Humedad relativa de funcionamiento (H-H)	0 - 90 %
	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-10 - 50 °C
Packaging content	Adaptador AC incluido	Yes
Performance	Canales de entrada de alarma	4
	Canales de salida de alarma	1
	Canales entrada vídeo	24 canales
	Detección de movimiento de vídeo	Yes

Performance	Formatos de audio compatibles	G.711
	Número de canales de reproducción simultáneos	16 canales
	Número de usuarios	4 usuario(s)
	Resolución máxima	3840×2160 Pixeles
	Resoluciones soportadas	8MP, 5MP, 4MP, 1080P, 720P
	Sistema de formato de señal analógica	PAL, NTSC
Ports & interfaces	Entrada de línea	Yes
	Entrada de vídeo BNC	Yes
	Entradas RCA de audio	8
	Puertos de salida VGA (D-Sub)	1
	Puertos HDMI	1
	Puertos LAN Ethernet (RJ-45)	2
	Puertos RS-485	1
	Puertos USB 2.0	3
	Salida de audio	1
	Salida de vídeo compuesto	1
	Salida HDMI	Yes
	Salidas RCA de audio	1
	Velocidades datos Ethernet LAN	10/100/1000 Base-T/TX Mbit/s
	Power	Alimentación
Fuente de alimentación		36 W
Storage	Capacidad HDD	8 TB
	Interfaz HDD	SATA
	Máxima capacidad de almacenamiento	16 TB
	Número de HDDs instalados	0
	Número de HDDs soportados	2
	Tamaño HDD	3,5 "
Vendor information	Brand Name	Ernitec
	Warranty	5 Año/s
Vídeo	Analítica de vídeo inteligente	Yes