

Erix 16 HYBRES

- ✚ 16 canales de video
- ✚ 4 canales de audio

- ✚ Salida VGA y HDMI
- ✚ Incluye ratón y mando remoto



Características:

- ✚ Formato de compresión H.264
- ✚ Sistema de análisis Inteligente:
 - HD DVR Tres en uno: combina las funciones de DVR / HVR / NVR juntos, multi-modo de entrada, soporte para codificar 16CH D1 y D1 16CH para decodificar, analógicas + IP de vídeo de entrada híbrido, soporte de entrada de vídeo en red de alta definición completa.
- ✚ Multi-Lenguaje: español, Inglés, francés, portugués, ruso, italiano, tailandés, griego, Chino, japonés, alemán, polaco, finés, turco, vietnamita, húngaro, hebreo, persa, rumano, coreano, indonesio, sueco, árabe
- ✚ Soporta vista remota con el teléfono móvil

Configuraciones posibles con el ERIX 16 HYBRES

	Cámaras Analógicas		Cámaras IP		
	1080	AHDM/720P	AHDC/960H	1080P	720P
16					
	16				
	8				
		16			
	8			8	
	4			4	
					20
			4		
			1	8	

Especificaciones técnicas

	Tipo	Erix 16 HYBREX
Sistema	Procesador principal	Con Microprocesador
	Sistema de Operación	Sistema de operación LINUX
Interfaz	Sistema de Búsqueda	grabación sincronizada de varios canales, flujo sincronizado de varios canales de subcódigo, reproducción sincrónica de varios canales, funcionamiento de la red sincrónica
	Interfaz display	Soporta ratón 1/4/8/9 imagen display
Video	Calidad de la imagen de vigilancia	D1; VGA, HDMI: High definition(support 1920*1080, 1280*720,1440*900,1280*1024, 1024*768, 800*600)
	Calidad de la imagen de grabación	1080P/720P/D1/HD1/CIF
	Formato de compresión	H.264
	Control imagen	6 opciones
Audio	Velocidad de grabación	CIF PAL 200fps ,NTSC 240fps D1 PAL 50fps ,NTSC 60fps
	Imagen detección de movimiento	396(22x18) detección áreas, múltiple sensitivity
	Compresión audio	G711A
Grabación y reproducción	Talk-back	supportive
	Modo grabación	manual, programada, por alarma, por detección de movimiento, por tiempo de grabación y pre-grabación
	Reproducción local	Reproducción un solo canal, reproducción todos los canales.
Almacenaje y copia de seguridad	Modo búsqueda de grabación	Tiempo de búsqueda, agenda de búsqueda, búsqueda de evento, búsqueda de canales, búsqueda de información
	Capacidad disco duro para cada canal	Audio: 28.8Mbytes/hour Video:80~250Mbytes/hour
	Almacenaje de grabación	Red, disco duro
	Copia de seguridad	Red, USB
	Entrada Video	16 canales BNC
Puerto	Salida Video	1 canal salida VGA (configuración selectiva VGA), 1 HDMI
	Entrada Audio	4 canales RCA
	Salida Audio	1 canal RCA
	Entrada alarma	4 canales
	Salida Alarma	1 canal
	Puerto de red	Puerto RJ45 10M/100M para Ethernet
	PTZ control port	1 RS485
	Puerto USB	2 puertos USB (con copia de seguridad USB y USB ratón)
	Puerto disco duro	1 puerto SATA
	Fuente de Alimentación	12V/3A alimentación externa
Otros	Consumo	<10W
	Temperatura de operación	0°C~ + 55°C
	Humedad de operación	10% – 90%
	Presión de aire	86kpa – 106kpa
	Peso neto	1,9 kg
	Peso total	3 kg