## CCTV / Grabadores digitales



Ficha producto Ref.: DVR-08N Cód.: 31600930

## Descripción general

El nuevo grabador tríbrido DVR-08N es capaz de gestionar cámaras analógicas de resolución estándar (960p), cámaras de alta definición AHD (1080p) y cámaras IP (hasta 1080p). Todo en un mismo lugar.

De esta forma el grabador pasa a ser un elemento flexible en cuanto a la instalación a la vez que robusto en cuanto a su fiabilidad.



## Especificaciones

Ancho de banda de salida

Máximas prestaciones decoder

		Substream	CIF tiempo real
Formato de compresión	Vídeo: H.264	Conexiones de disco	1 x Sata
	Audio: 8KHz 16bit ADPCM	Disco duro incluido	Sí, 1Tb incluido
Entradas de vídeo	8 entradas BNC	Backup	USB y e-Sata a dispositivo externo
	4 canales IP (hasta 12 canales IP		CD-DVD USB externo
	deshabilitando entradas analógicas)		Red (archivos AVI)
Salidas de vídeo	1 x VGA	Modos de reproducción	PLAY / SLOW / FWD / frame a frame
	1 x HDMI	Playback síncrono	8 canales
Entradas de audio	4 x RCA	Marca de agua	Sí
Salidas de audio	1 x RCA	Encriptación web	Sí
Resolución de entrada	Entradas analógicas - 1080n @ 25fps	Navegador	Internet Explorer 11.0 para Windows 7
(refresco en pantalla)	Entradas IP - 1080p @ 25fps para un		y superior.
	canal IP. No tiempo real para más		Safari 6.0 para OS X 10.8.0 o superior
	canales.	Software cliente	Survelliance Client para Windows 7 o +
Resolución de grabación	1080p (1920 x 1080)		Survelliance Client para OS X 10.8.0 o +
	1080n (960 x 1080)	Entradas / Salidas de alarma	No
	720p (1280 x 720)	Tipos de alarma	Movimiento / Pérdida de vídeo
	WD1 (960 x 576)		Espacio de disco / Fallo de disco
Frame rate de grabación	IP: 1080p @ 25fps por canal	Núm. máx. de usuarios	Depende del ancho de banda utilizado
	Analógico: 1080n @ 15fps	simultáneos	
	720p @ 15fps	Soft. para dispositivos móviles	RxCamView (iOS, Android, Tablet
	WD1 @ 25fps		Android, iPad)
	1080n / 720p @ 25fps si	Control PTZ	RS-485 (Pelco-D, Pelco-P), UTC
	todos los canales IP están	Protocolos de red	TCP/IP, DHCP, UDP, Urmet DDNS, P2P,
	deshabilitados		PPPoE, almacenamiento cloud
Modos de grabación	Contínuo / Agenda / Manual / Detección	Consumo	24 W
	de movimiento	Alimentación	12V / 2A (incluida)
Ancho de banda de entrada	12 a 36Mbps (por defecto 12Mbps. Por	Dimensiones	300 x 53 x 227 (An x Al x P) mm
	cada canal analógico deshabilitado, se	Peso	3Kg

incrementa el ancho de banda en aprox. 3Mbps hasta un máximo de 36Mbps)

720p: 8 canales en tiempo real

16Mbps