

- NVR de 32 canales
- Salidas HDMI y VGA
- Entradas de audio
- 8 entradas de alarma
- 3 salidas de alarma
- Protocolo ONVIF
- Compatible Android, iPhone
- 4 zonas de enmascaramiento por canal
- Detección de movimiento
- Función P2P
- Compatible Dropbox y Google Drive
- Función péntaplex
- Dual Stream
- Salida de vídeo analógico
- RS485
- Puertos USB



Función P2P	7 servidores
Almacenamiento en la nube	Soporta Dropbox y Google drive
Sistema operativo	Linux embebido
Función péntaplex	Visualización en vivo, Grabación, Reproducción, Copia de seguridad y Acceso remoto
Modo de control	Panel frontal, Ratón USB, Mando a distancia, Red
Entradas de vídeo	32 canales (200 Mbps)
Capacidad de decodificación	16 x D1 @ 30 fps / 13 x 720P @ 30 fps / 6 x 1080P @ 30fps
Protocolos	ONVIF, Videopark
Estándar	PAL / NTSC
Salidas de vídeo	CVBS (analógico estándar) / BNC / 1 x HDMI / 1 x VGA
Salidas de audio	1 BNC (2.0Vp-p 300 Ohmios)
Audio bidireccional	1 canal autónomo
Resolución IP Stream secundario	5632 x 4224
Resolución IP Stream secundario	4CIF
Resolución de visualización	5MP / 3MP / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Ratio de frames	1 - 30 fps



Visualización de tour	Soportado
Zonas de enmascaramiento	4 zonas por canal
Compresión de vídeo	MPEG4 / H264 (High Profile @ Level 4.2)
Compresión de audio	G711a
Modo de grabación	Manual, Automático, Detección de movimiento
Salto de eventos	Grabación, PTZ, Tour, Email
Detección de movimiento	396 zonas (22 x 18), diferentes niveles de sensibilidad
Entradas de alarma	8
Salidas de alarma	3
Reproducción máxima	1 / 2 / 4 / 9 / 16
Modo de copia de seguridad	USB, HDD, Red
Ethernet	RJ45 (10/100/1000M)
Smartphones compatibles	iPhone, Android
Número de discos duros	2 SATA máximo 4 Tb / disco
USB	2 x USB2.0
RS485	Sí
Alimentación	12 V / 3.3 A
Consumo	10W
Temperatura de uso	-10°C a +55°C
Dimensiones	360 x 260 x 48 mm