

- Soporta cámaras IP de hasta 5 Megapíxeles
- Salidas VGA y HDMI 4K
- Se proporciona con SDK para su desarrollo
- CMS gratuito para controlar y configurar múltiples dispositivos
- Compatible con APP gratuita MYEYE
- Compatible con iPhone, Android
- Compatible con Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari
- Tecnología Nube, permite acceder al NVR de forma remota sin necesidad de abrir puertos
- Protección de circuito perfecta gracias a su función de Triple Watchdog



Sistema	Procesador principal	Hi3536
	Sistema operativo	Linux embebido
Interfaz interna	Operador	Menú de operación a color 16 bit, soporta ratón
	Previsualización	1 / 4 / 8 / 16 / 24 / 32
Audio y vídeo	Entradas de vídeo	24 x 5 Mpx / 32 x 3 Mpx / 32 x 1080P
	Decodificación	H264 / H265
	Calidad de monitor	Máximo 4K
	Calidad de reproducción	5 Mpx / 3 Mpx / 1080P
	Estándar	Vídeo: PAL / NTSC; Audio: G711a
	Detección de movimiento	Depende de la cámara
	Intercomunicación	Soportada
Grabación y copia de seguridad	Modo de grabación	Manual, Alarma, Detección dinámica, Detección programada, Agenda
	Reproducción en local	4 x 5 Mpx / 9 x 3 Mpx / 16 x 1080P
	Modo de búsqueda	Por hora / calendario / evento / canal
	Almacenamiento de grabación	Disco duro, Red
	Modo de copia de seguridad	Red, Disco duro USB, Grabadora USB, Grabadora SATA
Interfaz externa	Salidas de vídeo	1 x VGA, 1 x HDMI
	Entradas de audio	1
	Salidas de audio	1
	Entradas de alarma	16
	Salidas de alarma	4
	Interfaz de red	1 x RJ45 10/100/1000M, puerto Ethernet adaptativo
	Control PTZ	Mediante red
	USB	2 x USB2.0, 1 x USB3.0
	Disco duro	4 x SATA (Máximo 6 Tb / disco)
General	ONVIF	Soportado
	Temperatura de uso	0°C a +55°C
	Humedad	Máximo 90% sin condensación
	Peso	4 Kg
	Alimentación	12 V / 6 A
	Dimensiones	440 x 440.5 x 60 mm