



Procesador	Hi3520D V400
Compresión de vídeo	H.265+/H.265/H.264
Codificación de vídeo	4*4K-N @ 7fps (6 en 1) / 4*5MP @ 6fps (6 en 1) / 4*4MP @ 8fps (6 en 1) / 4*3MP @ 10fps (6 en 1) / 4*1080P@18fps (6 en 1) / 4*720P @ 25fps (6 en 1)
Decodificación de vídeo	1*4K-N @ 7fps (6 en 1) / 1*5M @ 6fps (6 en 1) / 4*4M @ 8fps (6 en 1) / 4*3M @ 10fps (6 en 1) / 4*1080P @ 18fps (6 en 1)
Previsualización	4*4K-N @ 15fps (6 en 1) / 4*5M @ 12fps (6 en 1) / 4*4M @ 15fps (6 en 1) / 4*3M @ 18fps (6 en 1) / 4*1080P (6 en 1)
Modo entrada múltiple	DVR: 4*4K-N / 4*5M; 4*4M; HVR: 4*4MP (IP) + 4*4MP (HD) / 4*3MP + 4*3MP / 4*1080P + 4*1080P NVR: 16*1080P / 8*5M
Reproducción	4 canales
Compresión	G.711a
Intercomunicación	Soportada
Modo de grabación	Manual, Alarma, Detección de movimiento, Agenda
Modo de búsqueda	Hora, Fecha, Evento, Canal
Modo de almacenamiento	HDD, Red
Copia de seguridad	Red, USB, SATA
Entradas de vídeo	4*BNC (Soporta Coaxitron)
Salidas de vídeo	1*HDMI (MAX:4K) / 1*VGA (MAX:1080P)
Entrada / salida de audio	1/1
Puerto Ethernet	1*10/100Mbps, RJ45
Control PTZ	Soporta múltiples protocolos
Puerto USB	2*USB2.0
HDD	1*SATA (Hasta 8TB)
Temperatura / Humedad	0°C a +55°C / 10% -90% RH
Alimentación	12V/2A
Consumo	<10W (Sin HDD)
Peso	1 Kg (Sin HDD)
Dimensiones	255 * 236 * 44mm