



Procesador	Hi3798M
Sistema operativo	Linux embebido
Interfaz de operación	Menú gráfico a color 16 bit, soporta ratón
Previsualización	1/4
Entrada de vídeo	4 x 5 MP / 4 x 3 MP / 4 x 1080P
Decodificación	H264 / H265
Calidad de monitor	Máximo 4K
Calidad de reproducción	5 MP / 3 MP / 1080P
Estándar de vídeo	PAL / NTSC
Estándar de audio	G711a
Detección de movimiento	Depende de la cámara
Intercomunicación	No soportada
Modo de grabación	Manual / Alarma / Detección dinámica / Detección programada / Agenda
Reproducción en local	1 x 5 MP / 2 x 3 MP / 4 x 1080P
Modo de búsqueda	Hora / Calendario / Evento / Canal
Almacenamiento de grabación	HDD, Red
Modos de copia de seguridad	Red, Disco duro USB, Grabadora USB, Grabadora SATA
Salida de vídeo	1 canal
Interfaz de red	RJ45 10/100M, puerto Ethernet adaptativo
Control PTZ	A través de la red
USB	2 x USB2.0
HDD	1 x SATA máximo 6 Tb
ONVIF	Soportada (H264)
Temperatura de uso	10% a 90%
Presión atmosférica	86 KPa - 106 KPa
peso	1.2 Kg
Alimentación	12 V / 2 A
Dimensiones	255 x 236 x 44 mm