



Kit NVR Wi-Fi 8CH



Características Principais

- Resolução de 3MP;
- H.265, alta razão de compressão e espaço de armazenamento reduzido;
- Cartão de rede Wi-Fi embutido;
- Módulo Wi-Fi embutido, sinal estável e anti interferência;
- Microfone com alta sensibilidade embutido, sincronização de som e imagem;
- Detecção de movimento e aviso de alarme em tempo real;
- Suporta monitoramento por aplicativo e por software cliente no computador;
- IP66.

Especificações

Modelo		8CH
		Gravador de disco rígido de rede sem fio
Entrada de vídeo		Suporta até 8 câmeras sem fio
Saída de áudio e vídeo	Saída HDMI	1 canal, interface HDMI; resolução: 2048X1080/60Hz; (2K)
	Saída VGA	1 canal, interface VGA; resolução: 1920x1080/60Hz
	Saída de áudio	Um fone de ouvido de 3,5 mm (opcional), suporta saída de áudio HDMI
Especificações de codificação de vídeo e áudio	Padrão de compressão de vídeo	H.265, H.264
	Desempenho de repetição	4 canais @ 3MP / 1 canal @ 5MP reprodução
	Resolução de codificação de vídeo	5MP/3MP/1080P/960P/720P
	Taxa de bits de vídeo	256 Kbps -- 4.0Mbps
	Tipo de transmissão	Streaming de áudio e vídeo / streaming de vídeo, suporte a fluxo de bits variável (VBR) / fluxo de bits fixo (CBR)

	Padrão de compressão de áudio	G.711
Especificações sem fio	Banda de frequência sem fio	2.4G
	Padrão sem fio	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
	Largura de banda máxima de acesso sem fio	72.2Mbps
	Número de módulos sem fio	2 módulos WIFI dedicados para segurança; 1 para conectar a um IPC sem fio e 1 para conectar a um roteador para acesso à Internet sem fio
	Número de dias	3 dias, 2 externos 5dbi, 1 interno 3dbi
Gerenciamento de vídeo	Modo de gravação	Gravação temporizada, gravação de detecção de movimento, gravação de alarme
	Modo de reprodução	Reprodução instantânea, reprodução regular, reprodução de eventos
	Modo de backup	Backup USB e backup na rede
Drive de disco rígido	Tipo	Suporta 1 interface SATA
	Capacidade	Cada interface suporta um disco rígido com capacidade máxima de 6 TB
Interface externa	Interface de rede	1 RJ45 10M / 100M
	Interface USB	1 USB2.0 interface
Gerenciamento de rede	Protocolos de internet	UPnP (Plug and Play), SNMP (Simple Network Management), NTP (Network Time Adjustment), SADP (Auto Search IP Address), SMTP (Mail Service), PPPoE (Dial-up Internet Access), DHCP (Automatically Obtain IP Address))
Geral	Alimentação	DC +12 V
	Consumo	≤15W
	Temperatura	-10°C-- +55°C, umidade 90%
	Dimensões	25.8X21X4.2cm
	Peso	≤1Kg

Câmera IP Wi-Fi		
Especificações	Pixel	3 MP
	Sensor	1/3" Sensor CMOS
	Obturador	Obturador adaptável
	Lente	4mm
	Modo de comutação dia e noite	Filtro ICR
	Redução de ruído	Redução de ruído digital 3D
	Ampla faixa dinâmica	Digital
	Distância IR	20 metros
	Padrão de compressão de vídeo	H.265/H.264
	Taxa de código compressão de vídeo	Fluxo principal: 2304*1296@15fps; Fluxo secundário: 640x360@15fps
Padrão de compressão	Formato de codificação de vídeo	AAC/G711A
	Inversão de imagem	Suporta
	Máscara de privacidade	Suporta
Áudio	Microfone	Suporta
Alarme	Smart alarme	Detecção de movimento
	Informação de alarme	Notificação
Especificações sem fio	Frequência de banda	2.4G
	Padrão	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Geral	Temperatura	-20 °C ~ 50 °C, a umidade é inferior a95% (sem condensação)
	Alimentação	DC12V/1A
	Proteção	IP66