

TVN-1216-6T

TruVision NVR 12, 16 canais, 160 Mbps, 6 TB

TVN 12, porquê?

A série de gravadores TVN 12 oferece uma solução de gravação compacta e completa de câmaras IP com uma resolução máxima de 8 MP(4K).

O TVN-1216 é um gravador económico e de fácil utilização, capaz de gravar até dezasseis câmaras IP.

Facilidade de utilização

Assistente de configuração com deteção automática de câmaras IP garante uma rápida instalação.

O TVN 12 pode ser adicionado à Internet sem encaminhamento de portos ou VPN, graças à conectividade UltraSync incorporada. Mostrar vídeo remotamente em aplicações móveis nunca foi tão fácil. Em combinação com câmaras TruVision dedicadas, que podem suportar a deteção de pessoas e/ou veículos, a série de gravadores TVN 12 pode encontrar eventos relevantes mais rapidamente e sem esforços.

Aplicações

A TVN 12 é a solução de gravação ideal para pequenas aplicações comerciais e residenciais, onde a facilidade de utilização e a rapidez de implementação são importantes.



Detalhes

- Configuração Plug and Play integrada em Linux
- Suporta codificação H.264, H.265 e H.265+, dependente da câmara
- Até 160 Mbps de largura de banda de gravação de câmara
- Até 16 canais IP com resolução máxima de 4K (8 MP)
- 6 TB de armazenamento incorporado
- Gravação em Tempo Real (Até 4 MP)
- Gravação dual stream, configurável por câmara
- Saída HDMI/VGA para monitor
- Deteção automática de câmaras TruVision IP
- Importação/exportação de configuração de câmara IP
- Suporte UltraSync para acesso remoto sem encaminhamento de portos
- Deteção de movimento, VCA, dependente do modelo das câmaras
- Deteção dedicada de pessoas/veículos em combinação com câmaras suportadas
- Suporte de câmaras de terceiros através de ONVIF Profile S ou RTSP (protocolos personalizados)
- Integração de painéis de intrusão IP da Carrier via reporte SIA/XSIA
- Suporta Consola TVK-600 IP
- Suporta Gravador de DVD USB
- Acesso completo através de browser, OSD e software para vídeo ao vivo, gravação e configuração
- TVRMobile app for iOS and Android for remote viewing
- Visualização remota via app TVRMobile, disponível para iOS e Android
- Integração externa através de SDK

TVN-1216-6T

TruVision NVR 12, 16 canais, 160 Mbps, 6 TB

Especificações técnicas

Geral	
Tecnologia	IP
Sistema operativo	Embedded Linux
Montável em rack	Sim
Dimensão empilhamento 1 U em rack	

Entrada vídeo/áudio	
Canais de câmaras	16
Canais Câmaras IP	16
Largura de banda de câmara	160 Mbps
Compressão de áudio	G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726
Entradas máx. áudio IP	16
Entradas máx. áudio analógico	1
Standards de compressão de vídeo suportados	H.264, H.265, H.265+
Standards de streaming de vídeo suportados	Onvif, RTSP Custom Protocols

Visualização local	
Saída HDMI	1
Versão HDMI	1.4, 2.0
Saída VGA	1
Resolução máx. de saída 4K local	
OSD reprodução síncrona (canais)	Até 16 canais (1080P)

Visualização remota	
Total disponível de largura de banda de visualização	80 Mbps
Máx. de streams ao vivo	128 streams
Máx. de stream em reprodução	32 streams
Rreproduções máx. em simultâneo no navegador	Até 32 canais
Navegador reprodução inversa (canais)	Até 32 canais
UltraSync support	Yes, embedded
Compatibilidade de software	Advisor Manager, TruVision Navigator, TVRmobile
Compatibilidade de navegador	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari

Armazenamento	
Capacidade de armazenamento	6 TB
Interfaces SATA	2
Capacidade máx. por HDD SATA (TB)	8
Resolução máxima de gravação	4 K
Modos de gravação	Continuous, Evento, Manual
Gravação Dual Stream (canais)	16 canais
Armazenamento externo NAS	
Gravação Edge failover	Sim

Em rede	
Cartas de interface de rede (NIC)	1
Tipo de NIC	RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Suporte DNS	DDNS, ezDDNS, Não-IP
Suporte HTTPS	Sim

Interfaces externos	
Interface USB traseiro	1
Interface USB frontal	1
Entradas de alarme	4
Saídas de alarme	1
Saídas máx. áudio analógico	1

Elétrica	
Tipo de fonte de alimentação	12 VDC
Consumo sem HDD (W)	15 W

Físico	
Dimensões físicas	385 x 315 x 52 mm (W x D x H)
Peso líquido	1.8 kg
Cor	Preto

Ambiental	
Temperatura de operação	-10 a +55 °C
Humidade relativa	10 a 90% sem condensação

Regulamentação	
Conformidade	CE, FCC, RCM, REACH, RoHS, UKCA, UL, WEEE



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite pt.firesecurityproducts.com online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 21 June 2024 - 11:39