

Z8608NF-8F

NVR 08 canais, suporta 2 HDs, com Rec. Facial



- H.265+/H.265/H.264
- Suporta câmeras IP 4K
- Suporta reprodução em tempo real de 08 canais de forma síncrona
- Saída HDMI 4K de alta definição
- Banco de faces para 50.000 cadastros.
- DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, RTSP, etc.
- Comunicação em nuvem P2P



Visão geral do sistema

Os NVRs fornecem compatibilidade com resolução de até 4K através da decodificação H.265+ avançada. É ideal para o equilíbrio de qualidade, desempenho e custo.

A Interface Gráfica do Usuário fornece operações de atalho intuitivas, controle PTZ, gerenciamento, visualização e gravação. Compatível com interoperabilidade confiável via ONVIF Profile S.

Funções

Função fácil de usar e completa para VMS / aplicativo móvel

Eventos de alarme vinculam ações como e-mail, áudio, campainha e mensagem push de alarme para o aplicativo móvel e VMS

Reconhecimento Facial embarcado (as câmeras devem possuir detecção facial)

Parâmetros Técnicos

Modelo	Z8608NF-8F
Sistema	
Processador	Processador multinúcleo embutido
Sistema operacional	LINUX

Vídeo e áudio	
Quantidade de Canais	08CH
Áudio Bidirecional	Sim
Compressão de áudio	G.711u
Visualização ao vivo	
Divisão de tela	1/4/8 CH
Resolução	8MP (3840*2160) / 5MP (2592*1944) / 2MP (1920*1080) / 1.3MP (1280*1024) / 1MP (1280*720) / SVGA (1024*768)
Visualização Ao Vivo	4CH@8MP(25/30fps) / 8CH@D1((25/30fps)
Gravação	
Compressão de vídeo	H.265+ / H.265 / H.264
Resolução de Gravação	8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1
Decodificação	8MP@25/30fps
Largura de banda de entrada	128 Mbps
Taxa de bit	Stream principal: 256Kbps ~ 8192Kbps Segundo stream: 50Kbps ~ 700Kbps
Modo de Gravação	Agendado, Manual, Detecção de Movimento, Alarme de Eventos
Intervalo de Gravação	1 ~ 120 min (padrão: 60 min), Pré-gravação: 1 ~ 30 seg, Pós-gravação: 10 ~ 300 seg
Reprodução e Backup	
Canais de reprodução	08CH
Modo de pesquisa	Hora/Data, Tipos de Alarme, Evento, Reobtenção de Face
Função de reprodução	Reproduzir, parar, avançar, retroceder, avançar 30 segundos, retroceder 30 segundos, reprodução rápida, reprodução lenta, reprodução de quadro único, ocultar/exibir barra de tempo, backup, instantâneo, tela cheia
Modo de backup	Dispositivo USB / Rede Remota
Facial Recognition	
Performance	08 Canais de Reconhecimento Facial (A câmera deve possuir Detecção Facial)
	04 canais de Reconhecimento Facial com cameras comuns
Processamento de face	Até 25 faces/s
Banco de faces	Até 50.000 cadastros
Ações de vinculação	Gravação/Alerta Sonoro/Monitoramento/FTP/Email
Cadastro de faces	Captura ao vivo/Importação, App (Antarview Pro)/VMS (AntarVis 2.0), dispositivo USB.
Busca por face	Sim

Alarme IVA

Inteligências compatíveis	Cruzamento de linha / Contagem de alvos / Objeto Removido e Abandonado / Intrusão / Mudança de cena / VQD
Detecção Regular	Detecção de movimento / Mudança de Cena / perda de vídeo
Busca de IA	Suporta pesquisa de video por inteligência

Rede

Protocolos	TCP/IP, HTTP, DDNS, SMTP(SSL), DHCP, PPPoE, UPnP, NTP, P2P, ONVIF
Máximo de usuários on-line (Simultâneo)	5
Sistema operacional	Windows
Plataforma de gerenciamento	AntarVis 2.0 (VMS)
Aplicativo móvel	AntarView Pro (iOS e Android)
Serviço de nuvem P2P	Sim
Interoperabilidade	ONVIF Profile S, SDK, CGI, API

Armazenamento e Interface Auxiliar

Portas SATA	2 portas SATA, capacidade de até 8 TB (cada)
eSATA	N/A
RAID 0/1/5/6/10	N/A
HDMI	1*HDMI (4K)
VGA	1920*1080/60Hz,1280*1024/60Hz
Interface de rede	2 portas RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Porta PoE	N/A
USB	2*USB 3.0, 2*USB 2.0
Áudio I/O	1/1
Alarme I/O	4/4
RS-485	Sim

Alimentação

Fonte de alimentação	12Vcc / 3A
Potência de consumo	20W (Sem HD)

Geral

Tamanho Case	1U
Temp. de operação	-10°C ~ 55°C
Umidade de operação	10% ~ 90%
Dimensões	325 * 246 * 50 (mm)
Peso líquido	2.5kg (sem HD)
Peso bruto	3kg (sem HD)

Outras informações

Nome	Modelos	Descrição
NVR	Z8608NF-8F	NVR 08 canais, suporta 2 HDs, com Rec. Facial

Dimensões (mm)

