



NVR 04 CANAIS PROI-ST04V3

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- H.264 Nível 3.0 alto perfil algoritmo de compressão ideal para a rede NVR;
- Tempo real: pode exibir e gravar até 04 IP's CAMERAS em FULL HD 1080P todos os canais;
- Função de pentaplex: ao vivo, gravação, reprodução, backup e acesso remoto;
- Suporte duplo de streams, para fazer o monitoramento móvel mais fácil e flexível para transmissão da rede ou internet;
- Detecção de vídeo inteligente: detecção de movimento, vídeo cego, perda de vídeo;
- Configurações de câmera inteligente: mascaramento de privacidade, bloqueio de câmera, ajuste de cores e exibição título na tela;
- Tecnologia de auto-adaptação na rede para ajustar a taxa de frame de vídeo automaticamente de acordo com a largura de banda de rede;
- Métodos fáceis de backup: dispositivos USB, de rede por backup remoto e software cliente;
- Alarme proporcionado dicas na tela, sons, preset PTZ, e-mail e FTP upload;
- Gestão inteligente de HDDs: trabalhando sem HDD ou hibernando, HDD com defeito som de alarme, função Raid;
- Suporte DHCP / PPPOE / FTP / DNS / DDNS / NTP / Email Alarme / Administração IP / Busca de IP;
- Alarme central para funções de rede, suporte de cliente Web, CMS cliente e SDK;
- Disponível com forte sincronização multi-way, com a reprodução máxima de 1 canal em 1080p, reduzindo o atraso para zero entre os canais de reprodução;
- Função e rede de auto-conexão automática para reconectar.
- Suporte ONVIF;
- Suporte nuvem P2P (<http://www.proimagebrasil.com.br>), não há necessidade de fazer o mapeamento no roteador, apenas um passo para ir à Internet com tecnologia de nuvem;
- Conexões HDMI;
- Gestão de usuários e acessos múltiplos com níveis de restrições;
- Função de agenda de cores por canal;
- Acesso remoto através dos dispositivos: iPhone, iPad, Plataformas Android, Symbian e Windows Phone.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Sistema	Modelo	PROI-NVR604F
	Processador	1 X HI3515C
	Sistema Operacional	Embedded LINUX
	Recursos do Sistema	Função Pentaplex :Ao Vivo, Gravação, Visualização, Backup e Acesso Remoto
	Operação da Interface	Gráfico colorido de 16-bit através do menu de operações, com suporte ao mouse
Vídeo	Ver Gravação	1/4
	Padrão de Vídeo	PAL 625 line,50 f/s;NTSC 525 line,60 f/s
	Compressão de Vídeo	H.264 High profile
	Qualidade de Monitoramento	Monitor: D1; VGA: high definition; HDMI: hd
	Entrada de Vídeo (IP)	4*1080P
	Gravação do Vídeo	1080P/960P/720P/960H/D1/HD1/CIF/QCIF
Áudio	Modo Detecção	Zonas: 396(22*18) detecção de zonas, Multi-level de sensibilidade para recurso
	Compressão de Áudio	G711A
Gravação e Visualização	Áudio Bidirecional	N/A
	Modo de Gravação	Manual > Alarme > Detecção de Vídeo > Contínuo
	Visualizar Gravação	1/4 Canais simultaneamente
Armazenamento e Backup	Modo de Busca	Hora / Data / Alarme / Detecção de movimento e busca extra
	Espaço de Armazenamento	Vídeo: 1080p 80G//ch, 720p 26G/day/ch, 960H 24G/day/ch, D1 16~20G/day/ch ; Audio: 691.2M/day/channel
	Local de Gravação	Local HDD, network
Interface	Modo Backup	Network Download / Flash stick / USB / SATA
	Entrada de Vídeo (BNC)	N/A
	Saída de Vídeo	1 canal VGA, 1 canal HDMI
	Entrada de Áudio	N/A
	Saída de Áudio	N/A
	Entrada de Alarme	N/A
	Relay de Saída	N/A
	Interface de Rede	RJ-45 10M/100M
	Controle PTZ	N/A
	3G/Wi-fi	NO
	USB Interface	2* USB2.0 porta para mouse e backup
Equipamento	Disco Rígido	1 SATA port(Max 1 x 4T)
	Alimentação	12V/2A
	Dimensão	L110*W110*45MM
Onvif	Onvif	Padrão Suportado

Garantia e Homologação			
			

Para mais informações/especificações adicionais acesse: www.proimagebrasil.com.br - *RECOMENDAÇÕES



A integração da linha de produtos da Proimage exige qualificação técnica para o seu perfeito funcionamento.

Revisado 05/2017 - versão 2.1