



Tríbrido

3 em 1

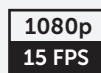
série
3000

Gravador digital de vídeo

HDCVI 3108



MATRIZ VIRTUAL



RESOLUÇÃO



ENTRADAS E SAÍDAS
DE ALARME



CONFIGURAÇÃO
EM 3 PASSOS



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



L	A	P
325 mm	55 mm	255 mm



sem HD

O DVR série 3000 Tríbrido HDCVI 3108, é capaz de gerenciar e gravar imagens nas três tecnologias: analógica, IP e HDCVI. Possui 8 canais de vídeo, podendo gravar as imagens em Full HD.

Características

- » Suporta entradas de vídeo HDCVI/Analógico/IP
- » Compressão de vídeo dual-stream H.264
- » Gravação em todos os canais 1080p/15FPS.
- » Saídas de vídeo VGA e HDMI simultâneas
- » Reprodução em tempo real, detecção de movimento e busca avançada
- » Compatibilidade com ONVIF
- » Posicionamento 3D inteligente com câmeras speed domes Intelbras
- » Suporta 1 HD SATA e 2 interfaces USB
- » Monitoramento multi plataformas: interface WEB, Intelbras SIM, Intelbras iSIC e Security Center Intelbras Edition
- » Edição de áudio e vídeo

Especificações técnicas

HDCVI 3108	
Sistema	
Processador principal	Microprocessador embutido de alto desempenho
Sistema Operacional	LINUX embarcado
Vídeo	
Entradas	8 canais, BNC
Analógico	NTSC, PAL
Padrão	HDCVI 1080P
IP	1080P
Áudio	
Entrada	4 canais, RCA
Saída	1 canal, RCA
Áudio bidirecional	Utilizar canal de entrada/saída de áudio
Display	
Saída de vídeo	1 HDMI, 1 VGA
Resolução	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Mosaico	1/4/8/9
Máscara de privacidade	4 zonas retangulares por câmera
OSD	Nome do canal, hora, perda de vídeo, bloqueio de câmera, detecção de movimento, gravação
Gravação	
Compressão de vídeo/áudio	H.264/G.711
Taxa de gravação	Stream principal: 1080P (1~12/15fps)/720P/960H/D1 (1~25/30fps)
Bit Rate	96~4096Kb/s
Modos de gravação	Manual, Agenda(Regular, Detecção de movimento), Parar
Intervalo de gravação	1~60 min (Padrão: 30 min), Pré-gravação: 1~30 seg, Pós-gravação: 10~300 seg
Detecção de vídeo e Alarme	
Eventos	Gravação, PTZ, Tour, Saídas de alarme, Notificações Push, Email, FTP, Foto, Buzzer e pop-ups em tela

Detecção de vídeo	Detecção de movimento com 330 zonas (22x15) configuráveis por canal, perda de vídeo e mascaramento de câmeras
Entradas de alarme	8 canais
Saídas de alarme	3 canais
Reprodução e Backup	
Reprodução síncrona	1/4/8
Modo de busca	Hora/Data com precisão de segundos, Busca inteligente (detecção de movimento)
Funções de reprodução	Reproduzir, Pausar, Parar, Retroceder, Reprodução rápida, Reprodução lenta, Próximo arquivo, Arquivo anterior, Próxima câmera, Câmera anterior, Tela cheia, Seleção de backup, Zoom digital, Edição de áudio/vídeo
Modo de backup	Dispositivo USB/HD/Rede
Rede	
Ethernet	RJ-45 (10/100M)
Funções de rede	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, Filtro IP, SNMP, Intelbras Cloud
Conexões simultâneas	20 usuários
Acessos por aplicativos	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Armazenamento	
HD*	1 SATA
Interfaces auxiliares	
USB	2 portas (1 traseira), USB2.0
RS485	1 porta, para controle PTZ
Geral	
Fonte de alimentação	DC12V/2A
Potência	10W (sem HD)
Ambiente de funcionamento	0°C ~ +55°C / 10%~90%RH / 86~106kpa
Dimensões (LxCxA)	Mini 1U, 325mmx255mmx55mm
Peso	1,5kg (sem HD)

(*) Consulte o documento "Lista de capacidade de armazenamento/Compatibilidade de HD's" em www.intelbras.com.br para mais informações.



HDCVI 3108

Conheça também



Linha de câmeras HDCVI



Linha de câmeras IP



Linha de câmeras analógica



Linha de HDs WD Purple

