



GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO



CLAREZA E
NITIDEZ



COMPRESSÃO
H.265



16 CANAIS
COAXIAL ÁUDIO



Visualização
de 5.0 MP



AHD/TVI/CVI/CVBS/IP



Imagem meramente ilustrativa



Comercial: (35) 3473.4000 | Suporte: (35) 3473.4043

suporte@clearcftv.com.br

clearcftv.com.br

R. Cônego Adolfo Carneiro, 970A, Loteamento do Valle 2
37.536-270 - Sta. Rita do Sapucaí - MG

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



www.clearcftv.com.br

V. 1.0.0

Principais Características

- Compatível com 5 tecnologias: HDCVI + AHD + HDTVI + Analógica + IP
- Compatibilidade com protocolo ONVIF
- Gravação de todos os canais 5MN, 4MN, 1080p ou 720p
- Modo NVR – Transforma todos os canais BNC em IP
- Gabinete compacto
- Acesso remoto em web (IE, Chrome), VMS (Sistema de Gerenciamento de Vídeo) para computador e para aplicativo celular o TSeYe;
- Permite o monitoramento móvel em dispositivos iPhone e Android;
- Suporta vários serviços de rede (DHCP, PPPOE, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, Email);
- Oferece análise inteligente com suporte para detecção de movimento, detecção de rosto;
- Edição de áudio e vídeo;

Especificações Técnicas

Parâmetro	Descrição
Sistema	
Processador principal	Integrado de alta performance
Sistema operacional	Linux embarcado
Memória RAM	8Gb
Vídeo	
Entradas	16 canais BNC 15 canais BNC + 1 canal IP 14 canais BNC + 2 canais IP 13 canais BNC + 3 canais IP 12 canais BNC + 4 canal IP 11 canais BNC + 5 canais IP 10 canais BNC + 6 canais IP 9 canais BNC + 7 canais IP 8 canais BNC + 8 canal IP 7 canais BNC + 9 canais IP 6 canais BNC + 10 canais IP 5 canais BNC + 11 canal IP 4 canais BNC + 12 canais IP 3 canais BNC + 13 canais IP 2 canais BNC + 14 canais IP 1 canais BNC + 15 canais IP

		16 canais IP (Modo NVR)
Visualização	CVBS	PAL / NTSC
	AHD	5MN@12.5fps / 4MN@12.5fps / 1080p@12.5fps / 720p@12.5fps
	HDTVI	5MN@12.5fps / 4MN@12.5fps / 1080p@12.5fps / 720p@12.5fps
	CVI	5MN@12.5fps / 4MN@12.5fps / 1080p@12.5fps / 720p@12.5fps
	IP	5MN@12.5fps / 4MN@12.5fps / 1080p@12.5fps / 720p@12.5fps
Áudio		
Áudio no protocolo HDTVI	Todos os canais BNC configurados no protocolo HDTVI são compatíveis com câmeras que possuem microfones embutidos ou entradas de áudio. Consulte o manual para mais informações.	
Entrada de áudio	1 canal com conector do tipo RCA (15K Ω)	
Saída de áudio	1 canal com conector do tipo RCA (15K Ω)	
Coaxial áudio	16CH	
Display		
Saídas de vídeo	1 HDMI, 1 VGA e 1 BNC	
Resoluções de saída	1920×1080, 1280×1024, 1280×720	
Divisão do mosaico da tela	1/4/8/9/16	
Máscara de privacidade	4 zonas configuráveis por canal	
Informações em tela	Nome do canal, Hora, Perda de vídeo, Bloqueio de câmera, Detecção de movimento, Gravação	
Gravação		
Compressão de vídeo/áudio	H.264 / H.265	
Modo de gravação	Manual / Detecção de movimento / Tempo	
Reprodução Simultânea	4CH	
Detecção de vídeo		
Eventos	Gravação, PTZ, Notificações push, Tour, E-mail, Foto, Buzzer, Pop-up em tela e alarme sonoro	
Detecção de vídeo	Detecção de movimento, Perda de vídeo e Mascaramento	
Inteligência artificial		
Funções	Detecção de movimento, detecção de rosto	
Classificação de objetos na Detecção Inteligente	Pessoa (detecção facial)	
Reprodução e backup		
Reprodução síncrona	1/4	
Modo de busca	Hora / Calendário / Evento / Canal	
Funções de reprodução	Reproduzir, Pausar, Parar, Retrocesso, Reprodução rápida, Reprodução lenta, Próximo arquivo, Arquivo anterior, Próxima câmera, Câmera anterior	
Armazenamento de vídeo	2 x HDD (6TB)	
Modo de backup	Dispositivo USB, WEB, software VMS	
Formato	H.26X, AVI	

Rede	
Fast ethernet	1 conexão RJ45 (10/100 Mbps)
Protocolos	DHCP, PPPOE, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, Email
Conexões simultâneas	6 conexões
Aplicativo para smartphone	Iphone e dispositivos Android
Interface auxiliares	
USB	2 portas USB 2.0
RS485	Não
Geral	
Fonte de alimentação	12Vdc / 5A
Ambiente de funcionamento	0°C~+55°C
Umidade	10% ~90%