



GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO



CLAREZA E
NITIDEZ



COMPRESSÃO
H.265



32 CANAIS
COAXIAL ÁUDIO



VISUALIZAÇÃO
DE 5MP



SEGURANÇA NA PALMA
DA SUA MÃO



Imagem meramente ilustrativa



WhatsApp: (11) 3230-5635

Contato: (11) 3230-5635

suporte@vtdigital.com.br

vtdigital.com.br

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA



www.vtdigital.com.br

V. 1.0.0

Principais Características

- Suporta compressão H.265 com taxas de bits ultrabaixas e é compatível com ambientes H.264;
- Saídas de vídeo VGA e HDMI Full HD simultaneamente;
- Compatível com acesso ONVIF de terceiros;
- 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);
- Compatível com tecnologias XVI / AHD / TVI / CVI / CVBS / IP;
- Oferece análise inteligente com suporte para detecção de movimento, detecção de rosto;
- Suporta coaxial áudio;

Especificações Técnicas

Parâmetros		Descrição	
Sistema	Modelo	TVB0232ES	
	Processador Principal	SS528	
Interface	Quantidade de canais	32CH	
Memória RAM		32G	
Vídeo	Compressão	H.264/H.265/H.265+	
	Saída	VGA /HDMI (1080P/4K)	
	Saída BNC	Suporta	
	Visualização	32*5M@12fps	32*4KN@15fps
	Codificação	32*5M@6fps	32*4KN@7fps
	Decodificação	16*5M@6fps	16*4KN@7fps
Modo canal		Suporta qualquer combinação de modo de canal (analógico 5MN + 5MP digital)	
Áudio	Coaxial áudio	32	
	Entrada de áudio	16 expansível	
	Saída de áudio	1	
Gravação	Modo de gravação	Manual / Detecção de movimento / Tempo	

	Reprodução Simultânea	16CH	
	Modo de pesquisa	Hora / Calendário / Evento / Canal	
Armazenamento e backup	Armazenamento de vídeo	2*HDD	
	Modo de backup	WEB, Software VMS, Pendrive USB	
	Formato	H.264, H.265, AVI	
Interface externa	Entrada de vídeo	32CH BNC	
	Saída de vídeo	VGA / HDMI	
	Interface de rede	Auto adaptação RJ45 10/100/1000Mbps	
	PTZ	Protocolo	PELCOP, PELCOD, LILIN, MINKING, NEON, STAR, VIDO, DSCP, VISCA, SAMSUNG, RM110, HY
		Método de controle	Pan, Tilt, Zoom, Preset, Cruise, Trace
		Interface	1*RS485
	USB	2 portas	
HDD	2 entradas SATA (Máx 20TB)		
Geral	Temperatura de operação	0°C~+55°C	
	Umidade	10% ~ 90%	
	Alimentação	12V / 5A	