

## GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO

- » Compatível com 5 tecnologias: AHD + TVI + CVI + Analógica + IP
- » Compressão de vídeo H.265+ e H.264+
- » Saídas de vídeo VGA, HDMI, CVBS
- » Compatibilidade com protocolo Onvif
- » Função BNC + IP – Adiciona câmeras IP ao DVR
- » Suporta 1 HD SATA de alta capacidade



### Sistema

Processador principal	Integrado de alta performance MC6630
Sistema operacional	Linux® embarcado

### Vídeo

Entradas	4 canais BNC + 2 canais IP / 2 BNC + 7 canais IP / 16 canais IP
Compatibilidade	AHD / TVI / CVI / IP / Analógica

### Áudio

Entrada de áudio	2 canais com conector do tipo RCA
Saída de áudio	1 canal com conector do tipo RCA

### Display

Saída de vídeo (monitores)	1 HDMI / 1 VGA / 1 CVBS
Resoluções de saída (em pixels)	1920×1080P/60HZ , 1280×1024/60HZ, 1280×720/60HZ , 1024×768/60HZ (HDMI / VGA)
Divisão do mosaico da tela	1 / 4 / 9 / 16
Máscara de privacidade	3 zonas configuráveis por canal
Informações em tela	Nome do canal, Hora, Perda de vídeo, Alarme, Detecção de movimento, Gravação

## Gravação

Compressão de vídeo/áudio	H.265, H.265+, H.264, H.264+ / G.711U, G.711A		
Modo de gravação	Manual, contínua com condição de sobrescrever, agendada, detecção de movimento		
Resoluções de encoder	Stream Principal	AHD, TVI e CVI	4 canais em 8MP_Lite (1920×2160 em 8fps) 4 canais em 5MP(2592×1944 em 6fps) 4 canais em 5MP_Lite(1296×1944 em 10fps) 4 canais em 4MP(2560×1440 em 8fps) 4 canais em 4MP_Lite(1280×720 em 15fps) 4 canais em 3MP(2048×1536 em 9fps) 4 canais em 3MP_Lite(1024×1536 em 18fps) 4 canais em 1080P(1920×1080 em 15fps) 4 canais em 1080N(960×1080 em 25fps) 4 canais em 720P(1280×720 em 25fps) 4 canais em 960H(960×480 em 30fps)
		IP	5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 960H / D1 / CIF (30 FPS)

## Detecção de vídeo

Eventos	Gravação, E-mail, Notificações push, Foto, Buzzer
Detecção de vídeo	Detecção de movimento
Reprodução síncrona	1 a 4
Modo de busca	Canal, Hora/data e busca inteligente por detecção de movimento
Funções de reprodução	Reproduzir, Pausar, Parar, Retrocesso, Reprodução rápida, Reprodução lenta, Tela cheia, Zoom digital.
Modo de backup	Dispositivo USB (com formatação FAT 32), download por rede, FTP

## Detecção de vídeo

Eventos	Gravação, E-mail, Notificações push, Foto, Buzzer
Detecção de vídeo	Detecção de movimento
Reprodução síncrona	1 a 4
Modo de busca	Canal, Hora/data e busca inteligente por detecção de movimento
Funções de reprodução	Reproduzir, Pausar, Parar, Retrocesso, Reprodução rápida, Reprodução lenta, Tela cheia, Zoom digital.
Modo de backup	Dispositivo USB (com formatação FAT 32), download por rede, FTP

## Análise inteligente

Inteligência de vídeo	Detecção de pessoas
-----------------------	---------------------

## Rede

Interface	1 conexão RJ45 (10/100 Mbps)
Funções e protocolos	TCP/IP, HTTP, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, DynDNS, no-ip
Aplicativo para smartphones (Xelpon Mobile)	iOS (iPhone®) e Android

## Armazenamento

Disco rígido interno	1 porta padrão SATA
Capacidade	1 HD (SATA até 8TB)

## Interfaces Auxiliares

USB	2 portas (1 traseira USB 2.0 e 1 frontal USB 2.0)
RS485	1 porta para controle PTZ

## Geral

Fonte de alimentação	12Vdc / 2 A
Potência	≤ 6 W (sem HD)
Ambiente de funcionamento	-10 °C~+55 °C / 10%~90% RH
Dimensões (L × A × P)	260 × 43 × 215 mm
Peso	2kg (sem HD)