

# STAND ALONE

DVR 16 Canais 1080P | 5 em 1



Processador	Hi3521A
Recursos	Gravação, Reprodução e Acesso Remoto
Dispositivo de operação	Mouse
Fonte de alimentação	12V/2A
Compressão de vídeo	H.264 (Alta Performance)
Resolução de visualização	1920x1080P
Resolução de gravação	1920x1080N
Modo de canais analógicos	16*1080N   8*1080N
Modo de canais híbridos	8*1080N (analog.) + 8*960P (rede)
Modo de canais IPs	8*1080P   16*960P   4*3M   4*5M
Zoom	Em tempo real e zoom digital na gravação
Entrada de Vídeo	16 BNC
Saída de vídeo	VGA,HDMI.
Detecção de movimento	192 áreas de detecção (16x12 blocos) com sensibilidade multinível ajustável.
Wireless	3G, WIFI (extende entrada externa via USB)
Tipos de configuração de gravação	Manual, alarme, detecção de movimento e tempo.
Modo de procura por gravação	Tempo, calendário, evento e canal.
Backup	Rede, USB e HD local (SATA).
Formato do arquivo	H.264
Alarme de irregularidade de armazenamento	Falha técnica ou espaço insuficiente
Entrada/saída de áudio	2 entradas   1 saída
Compressão de áudio	G.711A
Interface de rede	01 Porta - RJ45 10m/100m Auto
Entrada USB	2 Portas - 2.0
PTZ	1*RS485
Consumo do espaço de armazenamento (Projeção de gravação contínua para 01 HD SATA 1TB)	4CH: Grava continuamente ± 14 dias (24h/dia). 8CH: Grava continuamente ± 7 dias (24h/dia). 16CH: Grava continuamente ± 4 dias (24h/dia).
HD (Não incluso)	01 SATA - Capacidade Indicada e Suportada: 4TB
Modos de acesso remoto	IP, CMS e Mobile.
Navegador indicado para acesso	Internet Explorer
Software de acesso	CMS
Aplicativo sugerido para acesso mobile	Xmeye e Vmeye
Ambiente de trabalho recomendado	Temperatura: 0° a ± 55° Umidade: 10% a 90% Pressão atmosférica: 86kpa a 106kpa
Consumo de potência	15W (Sem HD)
Dimensões do DVR (Sem embalagem)	300x230mm
Peso	1,15kg