



TRICE 6

DYDRH-4M4K1-H1



Flexibilidade

Versão mais leve da linha Trice, o gravador Trice 6 possui 6 canais totais, trabalhando tanto com tecnologia IP quanto analógica, trazendo assim mais flexibilidade na hora da instalação.

Segurança remota

O gravador Trice 6 possui monitoramento remoto através de dispositivos móveis, feito a partir da integração com um aplicativo com login e senha, permitindo assim o acompanhamento em tempo real do ambiente.



| Sistema | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Sistema Operacional | Linux embarcado |
| Processador Principal | Microprocessador de alta performance |

| Vídeo | |
|------------------------|---|
| Entradas | 4 canais BNC + 2 canais IP ou 6 canais no modo NVR |
| Tecnologias suportados | AHD/CVI/TVI/IP 4K / 5MP / 4MP / 3 MP / 1080p / 720p |
| | Analógica 960H |

| Áudio | |
|-------------------|----------------------|
| Entradas de áudio | 04 canais / Tipo RCA |
| Saída de áudio | 01 canal / Tipo RCA |

| Display | |
|------------------------|--|
| Saída de vídeo | 01 HDMI / 01 VGA |
| Resolução saída | 3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 |
| Divisão do mosaico | 1/4/6 canais |
| Máscara de privacidade | 04 zonas configuráveis por canal |
| Informações em tela | Nome do canal / Hora e data / Perda de vídeo / Det. de movimento / Gravação / Matriz ativa / Protocolo câmera / Status Nuvem |
| Acesso rápido | Captura manual / Gravação manual / Reprodução (5min) / Zoom / Configuração de cor / Controle PTZ |

| Gravação | |
|-----------------------|--|
| Compressão de vídeo | H.265 e H.264 |
| Stream | Principal, Secundário e Mobile |
| Resolução de gravação | AHD/CVI/TVI/IP 4K Máx 6FPS / 5MP Máx 8FPS / 4MP Máx 10FPS / 3MP Máx 12FPS / 1080P / 720P / 960H *30FPS |
| Taxa de bits | 8Kbps a 16Mbps por canal |
| Modo de gravação | Manual, Contínua e Detecção de movimento |
| Pré-gravação | 10 Seg |
| Pós-gravação | 30 Seg ~ 5 Min |



| Reprodução e Backup | |
|----------------------------|--|
| Reprodução síncrona | Máximo 4 canais |
| Opções de busca | Data/Hora / Contínua / Movimento / Manual / Foto / Reprodução instantânea *Permite reproduzir os últimos 5 minutos |
| Funções de reprodução | Reproduzir, Pausar, Parar, Retrocesso, Reprodução rápida, Reprodução lenta, Print, Próximo arquivo, Arquivo anterior, Tela cheia, Seleção de backup e Zoom digital |
| Modo de Backup | Dispositivo USB (com formatação FAT 32), download por rede, disco rígido |
| Formato de arquivos | RF, AVI e MP4 |

| Sistema de vídeo analítico | |
|--|---|
| Quantidade de canais | 01 canal analógico ou até 06 canais ip (Câmera ip deve possuir essas funções) |
| Vídeo analítico (Somente função de alarme) | Invasão de Perímetro Cruzamento de Linha Detecção de Objeto |

| Rede | |
|--------------------------------|---|
| Interface de rede | 01 RJ-45 10/100Mbps |
| Largura total de banda | 48Mbps |
| Conexões simultâneas | 20 usuários *Respeitando a largura máxima de 48Mbps |
| Protocolos de rede compatíveis | HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, UDP, PPPOE, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, ONVIF, DNS, FTP, P2P e Filtro IP |
| App para smartphone | Dyno Live (Android e IOS) |
| DDNS | HYPEDNS |
| Acesso via Cloud (Nuvem) | Possui acesso nuvem |
| Arm. na Nuvem (Vídeo) | Dropbox/Google Drive (RF, AVI, MP4) |
| Navegador compatível | Internet Explorer |
| Softwares | CMS (MAC e Windows) VMS e Config Tool |



TRICE 6

| Armazenamento | |
|----------------------|---|
| Disco rígido interno | 01x HD 8TB / SATA 2 e 3 / 2.5 e 3.5 *não incluso HD |

| Interfaces auxiliares | |
|-----------------------|--|
| USB | 2 portas (1 frontal e 1 traseira *USB 2.0) |
| RS485 | 1 porta, para controle PTZ e acessórios |

| Geral | |
|--------------------------|---|
| Dimensão (L x A x C) | 300 x 53 x 227mm |
| Peso aprox. | 1Kg *sem HD |
| Material - Cor | Painel Frontal - Plástico / Carcaça - Metal / Cor Preta |
| Temperatura operacional | -10 ~ 55 °C |
| Umidade rel. operacional | 10% ~ 90% |
| Alimentação | Tensão 12VDC / 2A |
| Potência aprox. | 3.2W (sem HD) |
| Consumo aprox. | 0.266mA (sem HD) |
| Dimensão (L x A x C) | 300 x 53 x 227mm |

| OUTROS | |
|---------------------|---|
| Acessórios Inclusos | Fonte de alimentação (bivolt 100-240V / 50 - 60Hz DC 12V 2A), Mouse, Controle remoto, parafusos para a fixação do HD, Guia Rápido e CD (Manual e Software). |

| Canais AHD, TVI e CVI (4K) | CANAIS IP (4K) | Largura t. de Banda para CH IP |
|----------------------------|----------------|--------------------------------|
| 04 BNC | 02 IP | 16 Mbps |
| 03 BNC | 03 IP | 24 Mbps |
| 02 BNC | 04 IP | 32 Mbps |
| 01 BNC | 05 IP | 40 Mbps |
| 0 BNC | 06 IP | 48 Mbps |

Nesse modo é possível reduzir gradativamente as quantidades de canais analógicos até chegar a 06 canais IP na resolução 4K. *Porém é limitada de acordo com a largura de banda (48Mbps)

