

Atualização de firmware – MHDX 1004 – 02/08/2019 - Versão 7

São José, 20 de Agosto de 2019.

Lançada em 20/10/2016

Versão 1

- » Versão de lançamento.

Lançada em 18/05/2017

Versão 2

- » Exibição da tecnologia conectada no canal através do menu (Ajustes - Câmera - Status dos Canais).
- » Otimização nos protocolos de comunicação e segurança do produto.

Lançada em 10/08/2018

Versão 3

- » Mais rápido e seguro;
- » Novo padrão de desbloqueio por desenho – Igual ao celular;
- » Recuperação de senha por e-mail;
- » Verificação automática de atualizações;
- » Senha criptografada mais segura;
- » DVR backup de DVR;
- » Compatibilidade com o novo acessório Intelbras Multi-BOX®;
- » Atualização pela interface do DVR;
- » Protocolo de autenticação 802.1x;
- » Controle de banda de rede;
- » Gestão de usuários do sistema;
- » Compatibilidade com teclado USB;
- » Nova busca avançada;
- » Melhoria no protocolo P2P;
- » Melhoria no protocolo DHCP.

Lançada em 16/08/2018

Versão 4

- » Aprimoramento do processo de conexão simultânea e abertura dos canais no acesso remoto.

Lançada em 09/11/2018

Versão 5

- » Melhoria no protocolo Intelbras Cloud;

CHANGELOG



- » Melhoria no algoritmo do mosaico. Alterações realizadas em um mosaico virtual não serão aplicadas nas demais disposições de canais;
- » Correção efetuada na interface local para apresentar a resolução de câmeras IP de 3MP.

Lançada em 19/06/2019

Versão 6

- » Novas melhorias na conexão em redes de alta latência;
- » Melhoria da função SMTP;
- » Melhoria na função de notificação de push;
- » Melhoria na sensibilidade da detecção de movimento;
- » Melhoria na reprodução de arquivos mp3 de curta duração na função Alerta Sonoro;
- » Adicionado o idioma espanhol ao DVR;
- » Adicionada compatibilidade com alarme PIR para câmeras CVI que possuam esta função.

Lançada em 02/08/2019

Versão 7

- » Melhoria no protocolo TLS para SMTP Gmail;
- » Melhoria na performance da detecção de movimento;
- » Ajuste na notificação push para iSIC lite.
- » Ajuste na integração com software Digifort/Sigma.