

## Atualização de Firmware – XPE 1001/1013 PLUS ID – 08/04/2024 - Versão 24.02.01

Santa Rita do Sapucaí - MG, 08 de abril de 2024

Lançada em 08/04/2024

Versão 24.02.01

- » Melhorias na detecção dos dígitos (DTMF) e do tom de ocupado ao utilizar o produto em interfaces celular ou linha telefônica.

Lançada em 17/07/2023

Versão 23.06.03

- » Melhorias na sensibilidade da detecção de dígitos DTMF, evitando que a voz seja interpretada como comandos, quando a função de desvio está habilitada e a ligação é atendida dentro da central de portaria.

Lançada em 31/05/2023

Versão 23.05.01

- » Correção no envio de eventos de acesso para as centrais de portaria. Em algumas situações, o XPE estava ficando preso nesta função e deixava de funcionar o seu teclado e leitor de cartão RFID;
- » Alteração na função intertravamento (eclusa), que passou a não exigir a transição dos sensores para liberar o acionamento da segunda saída.

Lançada em 11/10/2022

Versão 22.10.01

- » Correção na função arrombamento, pois não estava gerando o evento no MIP 1000 e no MIP 1000 IP.

Lançada em 08/09/2022

Versão 22.09.01

- » Alteração para não aceitar a configuração de senhas de usuários com a numeração do apartamento igual a zero.

# CHANGELOG



Lançada em 13/06/2022

Versão 22.06.01

- » Melhorias para aumentar a sensibilidade de detecção dos dígitos DTMF apenas após realizar os desvios externos (tabela de numeração flexível);
- » Implementada a opção de programar o porteiro através do seu próprio teclado.

*Obs. Para mais informações, consultar o item **Programações** no manual do produto, que está disponível no site da Intelbras.*

Lançada em 25/06/2021

Versão 21.06.01

- » Melhorias no alerta de porta aberta e arrombamento;
- » Melhorias na sinalização de acionamento através de senha.

Lançada em 23/12/2020

Versão 20.12.06

- » Versão de lançamento para o MIP 1000 IP;
- » Criada a opção de desabilitar o envio dos eventos de botoeira para o MIP 1000;
- » Criada a função arrombamento, permitindo gerar um alarme no caso de uma violação. Para isso, é necessário que o MIP também esteja atualizado para a versão 20.11.01 ou superior;
- » Criado um comando para desabilitar o envio de eventos para a central de portaria, quando o porteiro não está ligado ao MIP 1000. Em alguns modelos de centrais, ao passar a TAG ou acionar a saída via comando MF do telefone, o apartamento correspondente ao acionamento recebia um ring curto quando essa função estava habilitada;
- » Adicionada a sinalização audível de acionamento das saídas através da botoeira.

Lançada em 03/08/2020

Versão 20.08.01

- » Melhoria na detecção dos dígitos (DTMF), quando utilizado o porteiro XPE em um módulo GSM (ITC) ou linha telefônica.

# CHANGELOG



Lançada em 16/03/2020

Versão 20.03.01

- » Melhoria na função *Tempo de rediscagem da tabela*, evitando que as chamadas sejam transferidas mesmo realizando o atendimento dentro do tempo configurado.

Lançada em 03/03/2020

Versão 20.02.01

- » Melhorias na função de botoeira quando utilizado junto ao MIP 1000.

Lançada em 04/11/2019

Versão 19.10.01

- » Correção na função intertravamento quando utilizado o comando de acionamento simultâneo das saídas.

Lançada em 04/10/2019

Versão 19.09.02

- » Implementado o envio de evento do apartamento discado para o funcionamento com o aplicativo da Prediotech;
- » Implementado o bloqueio do teclado quando aproximar um chaveiro (TAG) no porteiro, evitando que ele disque para um número que foi pressionado acidentalmente;
- » Criada a opção de acionamento das duas saídas de fechaduras simultâneas, através de comando DTMF. Para isso, é necessário digitar o código equivalente a soma dos códigos individuais. Ex.: \*1 (FA), \*2 (AUX) e \*3 (FA+AUX).