

## COMPARATIVO MIP 1000 X MIP 1000 IP

### Funcionalidades

Funcionalidade	MIP 1000	MIP 1000 IP
<b>Software</b>	SGA 1000	SGA 1000 IP
Tipo de conexão com o softwares	Através do USB tipo B	Através da porta ethernet
Tipo de conexão com os dispositivos	RS 485	RS 485
Cadastro de visitantes e prestadores de serviço com restrições de acesso por horário e dias da semana <sup>1</sup>	Não	Sim
Integração com leitor facial SS 3530MF W	Não	Sim
Integração com CT 500 1P e Bio Inox Plus SS 311 MF	Sim	Sim
XLT como Coletor ( Excluir cartão de visitante e prestador de serviço)	Não	Sim
Arrombamento (XPE, XRE, XLT, SS3530) <sup>1</sup>	Sim	Sim
Carona no XRE <sup>1</sup>	Não	Sim
Pânico por TAG (XLT e XPE Plus ID) <sup>1</sup>	Não	Sim
Desativar eventos de botoeira	sim	sim
Quantidade de usuários	4000	4000 (Moradores + Visitantes + Prestadores de Serviço)
Quantidade de chaveiros	4000	4000
Quantidade de controles	4000	4000
Quantidade de senhas	4000	4000
Quantidade de digitais	4000, limitada a quantidade aceita no dispositivo	4000, limitada a quantidade aceita no dispositivo
Quantidade de faces	NA	4000, limitada a quantidade aceita no dispositivo
Atualização de firmware	Através do USB tipo B	Através de Pendrive
Backup	Através do SGA 1000 ou cópia do cartão SD	Através do SGA 1000 IP, Pendrive ou cópia do cartão SD
Integração com softwares terceiros <sup>2</sup>	Via Remote	Via MIP 1000 IP

1 - Para uso correto das funções os dispositivos devem estar ao menos nas seguintes versões:

XLT 21.02.01  
 XRE 21.01.04  
 XPE PLUS ID 20.12.06  
 XPE ID 21.02.01

20.11.06 ou superior

21.02.03 ou superior

2 - Verificar com empresa de software se possui integração.

### Quais dispositivos estão integrados ao MIP 1000 IP?

Dispositivo integrados	MIP 1000 IP
XPE 10xx ID	sim, a partir da 21.02.01
XPE 10xx PLUS ID	sim, a partir da 20.12.06
XRE 1000	sim, a partir da 21.01.04
XLT 1000 ID	sim, a partir da 21.02.01
BIO INOX (SS311MF)	sim, a partir da 19.08.24
CT500 1P + LE 170 (antena)	sim, a partir da 19.10.09
SS3530W MF(facial)	sim
Meios de acesso	MIP 1000 IP
XID 1000	sim
XTR 1000	sim
TH3020 (UHF metal)	sim
TH3010 (UHF etiqueta)	sim