



Controlador de acesso

Bio Inox Plus SS 311 MF

10.000
CONTROLE ATÉ 10.000 USUÁRIOS

100 MIL
CAPACIDADE DE ARMAZENAR ATÉ 100 MIL EVENTOS

LEITOR RFID 13,56 MHz

RECONHECIMENTO POR BIOMETRIA



L	A	P
72 mm	146 mm	34 mm



O Bio Inox Plus SS 311 MF é um dispositivo de controle de acesso *stand alone* com biometria e leitor de proximidade RFID (13,56 MHz). É compatível com o software de gerenciamento SoapAdmin 3.5, via Ethernet, para o maior controle de ambientes.

Características

- » Fácil de instalar e configurar
- » Design atual e funcional
- » Download de eventos via pen drive
- » Compatível com o software SoapAdmin 3.5
- » Gabinete metálico de alta resistência
- » Produto para instalação em ambiente coberto, protegido da chuva e da incidência de raios solares



Controla até 10.000 usuários

Indicado para locais de média a alta circulação de pessoas, como universidades, instituições, médias e grandes empresas, indústrias, entre outros.



Método de acesso

O acesso pode ser feito por cartão de proximidade e biometria digital.



Design atual e material resistente

Com design atual e gabinete em aço inox, é uma opção funcional para o controle de acesso de ambientes.



Compatibilidade

Compatível com leitores auxiliares Wiegand (13,56 kHz), fechaduras eletroímã, eletromecânica e automatizadores de portão.

Especificações técnicas

Bio Inox Plus SS 311 MF

Tensão de alimentação	12 Vdc
Corrente de operação	280 mA
Corrente de chaveamento	1,5 A
Temperatura de operação	-10 °C a 60 °C
Umidade de operação	10 a 90%
Métodos de autenticação	Cartão de proximidade e biometria digital
Modulação	ASK
Frequência de operação	13,56 MHz
Taxa de transmissão	106 a 848 kbps
Código de emissão	13M5K2D
Tipo antena	Interna
Capacidade máxima de cartões	10.000
Capacidade máxima de biometrias	1.500
Interface de comunicação	Ethernet
Dimensões (L x A x P)	72 x 146 x 34 mm