

MIP 1000IP

Módulo de puerta IP inteligente

creación de producto

permite el registro de visitantes/proveedores de servicios con fecha/hora str

T de alimentación de 12 VCC

Permite el registro remoto de XTR 1000/XID/ contraseña/digital mediante conexión a un MIP vía IP

Soporta hasta 24 dispositivos en el bus RS485.

conexión con la red realizada a través del protocolo de unificación IPv4

vista remota de fecha/hora

Vajilla con soporte para mesa de registro biométrico.

dominio protegido con control de acceso stres mediante contraseña, llavero (Mifare) o biometría

»Garaje seguro con acceso mediante control anticlonación y etiqueta del vehículo (UHF)



Especificaciones técnicas

Alimentación	12 Vdc / 1 A, viene con fuente de alimentación externa
USB	Tipo A: para conexión de teclado USB o memoria USB
RJ45	Conector RJ45 para conexión a Ethernet
salidas de unidad	Dos salidas de relé (contacto seco) estándar NO, para cargas de hasta 24 Vdc / 1 A. Verificar funcionamiento en el ítem 2. Características
entradas de sensores	Dos entradas de sensor (contacto seco), se pueden utilizar como sensores de puerta abierta, sensores de paso, etc.
Autobús serie RS485	SERIAL_1: utilizado para registrar dispositivos en el sistema SERIAL_2: utilizado para registro y comunicación del sistema, permite hasta 24 dispositivos en el bus 485
Distancia máxima de dispositivos RS485	Hasta 1.000 metros con cables de par trenzado o bus de buena calidad con impedancia máxima de 250 ohmios
pantalla LCD	64 × 128 puntos azul con retroiluminación
Peso	335,0 gramos
Dimensiones (Alto × Ancho × Fondo)	109 × 132 × 168 mm
consumo en reposo	1,1W
Lector RFID	Tarjetas Mifare (13.56Mhz)
lector de control remoto	Controlador XTR 1000 (433 Mhz)
Condiciones ambientales	Temperatura: -10°C a 60°C Humedad relativa del aire: 10 a 90% (sin condensación)

O SCA 1000, sistema mais completo no mercado de controle de acesso condominial, agora está ainda mais funcional, tecnológico e versátil. Conheça o **MIP 1000 IP, o módulo inteligente de portaria com conexão ethernet** que permite configurações e gerenciamentos remotos.



IDEAL PARA EMPRESAS DE MONITORAMENTO E APLICAÇÕES REMOTAS

Quer um upgrade no seu sistema de portaria remota? Com o MIP 1000 IP é possível configurar cadastros de usuários e dispositivos de acessos como tags, controles e impressões digitais, tudo de forma remota, sem que um funcionário da empresa precise se deslocar até o condomínio.



CADASTRO DE DISPOSITIVOS



CONFIGURAÇÃO E CADASTROS DE FORMA REMOTA



CADASTROS PERSONALIZADOS

A liberação dos acessos para visitantes e prestadores de serviços agora pode ser personalizada com datas e horários específicos.



MAIS RECURSOS, A MESMA FACILIDADE CONHEÇA O SGA 1000 IP

Faça um upgrade no seu sistema SCA 1000: o SGA 1000 IP é o novo software para gerenciamento da solução de controle de acesso condominial mais completa do mercado. Com ele é possível abrir portas e portões e gerenciar cadastros personalizados para prestadores de serviço, tudo no mesmo sistema.



ABERTURA DE PORTAS E PORTÕES VIA SOFTWARE



CADASTROS PERSONALIZADOS PARA TERCEIROS