

SS 420

Controlador de acesso 125 kHz

O SS 420 é um controlador de acesso stand alone com display touch screen e abertura através de senha, cartão de proximidade e biométrico.

- » Sinalização sonora
- » Display touch screen
- » Compatível com fechaduras eletroímã, eletromecânica, leitores e automatizadores de portão
- » Controla até 5.000 usuários e 1.500 biometrias
- » Armazena até 80.000 eventos, que podem ser transferidos para um pen drive
- » Gerenciado por software
- » Autenticação por biometria, senha e cartão de proximidade



Especificações técnicas

Tensão de alimentação	12 Vdc
Temperatura de operação	0 °C a 45 °C
Corrente de chaveamento	1,5 A
Corrente de operação	300 mA
Umidade de operação	20% a 80%
Métodos de autenticação	Cartão de proximidade, senha e biometria digital
Modulação	ASK
Frequência de operação	125 kHz
Taxa de transmissão	3,906 kbps
Código de emissão	125KA2DCN
Tipo de antena	Interna
Capacidade máxima de cartões	5.000
Capacidade máxima de senhas	5.000
Capacidade máxima de biometrias	1.500
Interface de comunicação	Ethernet
Dimensões (L x A x P)	105 x 105 x 32 mm
Capacidade de eventos	80.000

Fotos do produto

