

Especificações Técnicas

Capacidade de armazenamento

Capacidade máxima de armazenamento: 30.000 registros.

Memória não volátil, para garantir a segurança dos dados armazenados na memória.

Lista para controle de acesso

Até 15.000 usuários, de 4 até 14 dígitos.

Até 14.564 usuários, para 15 e 16 dígitos.

Até 100 tabelas de horário para controle de acesso.

Especificações das catracas com leitor de proximidade

Dois leitores de proximidade 125 KHz.

Especificações das catracas com leitor smartcard

Dois leitores mifare, 13.56 Mhz.

Especificações das catracas com biometria

Leitor ótico para identificação da digital.

Capacidade de armazenamento de até 10.000 digitais.

Botoeira

Permite a liberação dos braços através de um botão externo de liberação.

Leds de sinalização

Leds de sinalização nas cores verde e vermelho para indicação de catraca liberada ou bloqueada.

Saída acionamento externo

Saída de acionamento externo: saída de 12Vcc com capacidade de corrente de até 1A.

Especificações Técnicas

100 a 240Vac, Full-Range, 60Hz. Opcional: 12VDC

Consumo: 17W

Dimensões:

Sem os braços –300x1070x385 (L x A x P)

Com os braços –300x1070x1140 (L x A x P)

Peso: 24 Kg

Pedestal em aço carbono com pintura epóxi.

Tampa em plástico ABS

Mecanismo mecanismo com deslocamento horizontal do braço em tubo de aço inox polido.

Características do mecanismo de giro: Movimento horizontal do braço para permitir a passagem de cadeiras de rodas ou carrinhos de bebê.

Comunicação: 10/100Mbps (TCP/IP)

