

Garanta que sua empresa atenda as necessidades do controle de acesso para pessoas portadoras de deficiência física.



Catraca Cadeirante

Produto que agrega design, resistência e alta qualidade proporcionando o controle de ponto e acesso dos cadeirantes. Catraca compatível com todas as tecnologias de identificação e comunicação da Henry. Produto ideal para ser utilizado em clubes, instituições de ensino, estádios, museus e auditórios.

possui alta

RESISTÊNCIA

a impactos



possibilita que a tecnologia seja totalmente

CUSTOMIZÁVEL



opção de acabamento em

INOX



opção de acabamento em

EPÓXI



produto fabricado no

BRASIL



tecnologias que podem ser utilizadas

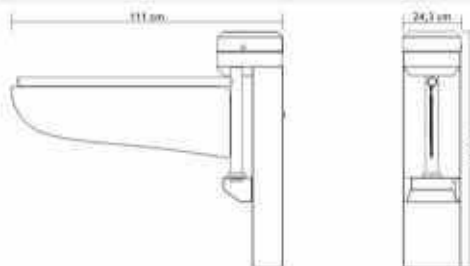
-  Biometria
-  Controle de Equipamentos Externos
-  Código de Barras
-  Mifare
-  Rádio Frequência
-  Proximidade
-  Magnético
-  Acionamento de Sirene
-  RS-232
-  GSM
-  RS-485
-  Pictograma
-  Modem
-  TCP/IP
-  Contador de Acesso
-  Cabo USB
-  Wi-Fi
-  Cartucho USB

Operacional

- ▶ **Display (opcional)** : Cristal líquido 16 caracteres x 2 linhas com backlight opcional.
- ▶ **Teclado (opcional)** : Com 16 teclas sendo 12 em padrão telefônico e 4 teclas adicionais de função.
- ▶ **Comunicação (opcional)** : RS 232, RS 232/485, via Modem, via TCP/IP ou através de um coletor manual.
- ▶ **Modo de comunicação (opcional)** : Off-line e com opção para On-line via serial ou via TCP/IP (tempo real).
- ▶ **Velocidade de transmissão de dados (opcional)** : 9600 bps ou 19200 bps (utilizando comunicação serial).
- ▶ **Código de Barras (opcional)** : Lê os padrões 2 de 5 intercalado, 2 de 5 não intercalado e 39.
- ▶ **Proximidade (opcional)** : Lê os padrões Wiegand 26 e ABA-TRACK 2.
- ▶ **SMART CARD CONTACTLESS (opcional)** : Suporta o padrão MIFARE Standard 1 K.
- ▶ **Magnético (opcional)** : No padrão ABA-TRACK 2.
- ▶ **Pistola CCD e Scanner (opcional)** : Suporta leitoras com saída em Wand Emulation no padrão 2 de 5 intercalado e Teclado.
- ▶ **Biométrico (opcional)** : Trabalha com sistema ótico com capacidade de 1.000 a 4.000 digitais e de 4 a 16 dígitos de matrícula.
- ▶ **Contador analógico (opcional)** : Pode ser utilizado contador analógico de 5 casas.
- ▶ **Contador mecânico (opcional)** : Pode ser utilizado contador mecânico de 5 casas.
- ▶ **Pictograma (opcional)** : Possui pictograma para a indicação de entrada e saída.
- ▶ **Tratamento de marcações (opcional)** : Elimina automaticamente durante a coleta marcações repetidas de um usuário.
- ▶ **Memória (opcional)** : Capacidade mínima de armazenamento de 6.000 registros (20 dígitos), podendo ser expandida para até 61.000 (4 dígitos), pode ser recuperada mesmo após a coleta.
- ▶ **Tempo de retenção da memória (opcional)** : Possui uma bateria de NiCd (interna, juntamente com a placa), que possui autonomia de 12 meses, para preservação dos dados registrados, no caso de possível desligamento completo.

Mecânica

- ▶ **Altura** : 100 cm.
- ▶ **Profundidade (com braço)** : 111 cm.
- ▶ **Largura** : 24,3 cm.



Elétrica (opcional)

- ▶ **Fonte Chaveada** : 90 a 240 V AC -.
- ▶ **Tensão de Operação dos Solenóides** : 6 V.
- ▶ **Potência média** : 651 mW. (A potência varia conforme a associação de periféricos).
- ▶ **Consumo médio de corrente** : 108 mA.
- ▶ **Bateria Interna (no-break)** : Garante 30 horas de funcionamento sem energia.

flexibilidade de uso
e alta tecnologia,
interação
com todos os usuários.



HENRY
www.henry.com.br

