

## Informações Técnicas – Inner Net II

### > Composição do Produto

- . Coletor de dados Inner Net II
- . Fonte de alimentação externa
- . Kit para fixação
- . Software de configuração Gerenciador de Inner´s

### > Modelos de coletor de dados Inner Net II

- . Para cartões com código de barras
- . Para cartões magnéticos
- . Para cartões de proximidade, padrão ABA Track 2 ou Wiegand
- . Para cartões smart card padrão mifare
- . Para leitura biométrica

### > Características do coletor de dados Inner Net II

- . Teclado de borracha de silicone alfanumérico
- . Capacidade de armazenamento: até 16.000 registros
- . Lista para controle de acesso dos usuários de acordo com os horários configurados - até 15.000 usuários.
- . Permite a conexão de 2 leitores de cartão por equipamento
- . Permite cadastro de 10 funções especiais
- . Configuração de mudança automática de horários para que o Inner Net II mude automaticamente o tipo de evento para as marcações entrada e saída.
- . Mantém o relógio funcionando mesmo quando o equipamento está desligado.

### > Forma de operação

- . Pode ser utilizado em aplicações On Line ou Off Line.

### > Mensagens

- . Programação da mensagem de apresentação e mensagem de resposta do display

### > Sinalização

- . Leds verde e vermelho para sinalização frontal na tampa do equipamento.
- . Display de 2 linhas por 16 colunas com fundo azul e caracteres brancos, com back light, proporcionando maior nitidez e visualização dos dígitos e mensagens

### > Acionamento

- . Possui dois acionamentos externos para controle de abertura de uma porta ou indicação de seleção para revista.

### > Sirene

- . Podem ser cadastrados até 100 horários para acionamento de sirene (sinalização de entrada e saída de turnos)

### > Formas de entrada

Configuração da forma de entrada de dados por usuário: teclado e/ou cartão.

### > Comunicação

- . Comunicação: Ethernet 10/100Mbps (TCP/IP)
- . Permite a conexão de até 99 Inner´s no mesmo computador.

> Horário de verão

- . Mudança automática do horário no início e no fim do horário de verão

> Especificações Técnicas:

- . Alimentação padrão: 90Vac a 230Vac, 50Hz ou 60Hz
- . Alimentação opcional: 12Vdc
- . Consumo: 6W

> Dimensões (mm):

- . Coletor Inner Net II: 200 x 160,5 x 72 (Largura x Altura x Profundidade)
- . Leitor Adicional: 71 x 160,5 x 52 (Largura x Altura x Profundidade)

> Peso Coletor Inner Net II

- . Peso: 0,7 kg
- . Peso Leitor adicional: 0,3 kg

> Condições Ambientais:

- . Uso interno
- . Temperatura: 0 a 45° C
- . Sem condensação

> Opcionais:

- . Leitor Adicional Bio
- . Leitor Adicional Barras
- . Leitor Adicional Prox
- . Leitor Adicional Smart Card
- . Leitor Adicional Magnético
- . No Break: bateria recarregável permite a operação do equipamento por até 10 horas no caso de falta de energia

> Características do Software Gerenciador de Inners

- . Configuração dos produtos da linha Inner
- . Coleta de dados dos produtos da linha Inner
- . O Gerenciador de Inners 5 para a linha Inner Net, pode ser instalado em computadores com sistema operacional 32 bits (x86) e 64 bits (x64)

> Outros aplicativos que podem ser utilizados:

- . Software de controle de acesso TopAcesso
- . Software de tratamento de ponto Toponto 5