



## INNER

### Ponto eletrônico e controle de acesso

Voltada às necessidades da empresa moderna, a linha INNER alia tecnologia e robustez e pode ser empregada para a marcação de ponto eletrônico, controle de acesso a áreas restritas, registro de horas trabalhadas e outras aplicações.

# Informações técnicas

## Especificações Técnicas

- Alimentação padrão: 90Vac a 230Vac, 50Hz ou 60Hz
- Alimentação opcional: 12Vdc
- Consumo: 6W
- Dimensões (mm):  
Modelo Coletor Inner Plus: 189 x 217 x 70 (Largura x Altura x Profundidade)  
Modelo Coletor Inner Plus Aço: 195 x 222 x 85 (Largura x Altura x Profundidade)
- Peso:  
Modelo Coletor Inner Plus: 1,4 kg  
Modelo Coletor Inner Plus Aço: 2,1 kg  
Modelo Coletor Inner Net: 1,4 kg  
Modelo Coletor Inner Net Aço: 2,1 kg
- Condições ambientais: Uso interno  
Temperatura 0 a 45°C
- Comunicação INNER Plus: padrões RS232 e RS485.  
RS232: cabo com até 100m de comprimento; RS485: cabo com até 1.500m de comprimento, permite a conexão de até 32 Inners à mesma porta serial
- Comunicação INNER Net: Ethernet 10/100 Mbps (TCP/IP)
- Relés de acionamento externo: dois relés, acionamento tipo "contato seco" com capacidade de corrente de até 3A
- No Break: bateria interna recarregável permite a operação do equipamento por até 10 horas no caso de falta de energia
- Display de 2 linhas por 16 colunas com back light

## Características do coletor de dados INNER Plus e INNER Net

- Lista para controle de acesso dos usuários de acordo com os horários configurados até 15.000 usuários
- Capacidade de armazenamento: até 16.000 registros
- Podem ser cadastrados até 100 horários para acionamento de sirene (sinalização de entrada e saída de turnos)
- Mudança automática do horário no início e no fim do horário de verão
- Permite a conexão de 2 leitores de cartão por equipamento
- Teclado numérico de funções: permite cadastro de 10 funções especiais
- Possui dois acionamentos externos para controle de abertura de uma porta, controle do toque de uma sirene nos horários programados ou indicação de seleção para revista
- Pode ser utilizado em aplicações on-line ou off-line

## Modelos de coletor de dados INNER Plus e INNER Net

- 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

## Opcionais

- Top Pendrive SMB
- Conversor RS232/RS485

