

## Informações Técnicas – T1000 CS

### > Composição do Produto

- . Coletor de dados T1000 CS
- . Software de configuração do T1000 CS
- . Cabo de comunicação de 5 metros
- . 30 cartões em branco (apenas na versão com leitor magnético)
- . Kit para fixação

### > Modelos de coletor de dados T1000 CS

- . Coletor T1000 CS Barras: para cartões com código de barras
- . Coletor T1000 CS Magnético: para cartões magnéticos

### > Características do coletor de dados T1000 CS

- . Aceita até 254 usuários
- . Permite controlar a abertura de uma porta ou o toque de uma sirene nos horários programados
- . Permite a visualização do nome do usuário no display
- . Lista para controle de acesso dos usuários de acordo com os horários configurados - até 100 usuários
- . Capacidade de armazenamento: até 1.911 registros
- . Podem ser cadastrados até 16 horários para alarme (sinalização de entrada e saída de turnos)
- . Mudança automática do horário no início e no fim do horário de verão

### > Especificações Técnicas

- . Alimentação: através de fonte externa fornecida com o equipamento.  
Entrada: 110Vac ou 220Vac, 50Hz ou 60Hz Saída: 12Vdc 200mA
- . Consumo: 6W
- . Dimensões (mm): 185 x 131 x 44 (Largura x Altura x Profundidade)
- . Peso: 0,5 kg
- . Condições ambientais: Uso interno  
Temperatura 0 a 45 °C
- . Comunicação: padrão RS232  
Com cabo: até 100m de comprimento  
Com TopPendrive 1M: opcional, dispensa o uso de cabo, comunica através da porta USB do computador  
Com Drive Virtual: opcional, dispensa o uso de cabo
- . Relé de acionamento externo: acionamento tipo "contato seco" com capacidade de corrente de até 3A
- . T1000 CS Barras – Cartões Código de Barras
- . T1000 CS Magnético – Cartões Magnéticos
- . Bateria interna para manter o relógio atualizado mesmo quando o T1000 Prox está desligado
- . Display de 2 linhas por 16 colunas

### > Opcionais

- . Drive virtual: permite a coleta dos dados sem necessidade de cabo de comunicação.
- . TopPendrive 1M : permite a coleta dos dados sem necessidade de cabo de comunicação através da porta USB do computador.

> Características do Software T1000

- . Configuração do T1000
- . Coleta de dados do T1000