


IMPRESSORA TÉRMICA
PR-100

Código	Referência
02551	PR100

Alimentação da Fonte	90 a 240Vac
Alimentação da Impressora	9Vcc - 2A
Tipo de Bobina	Papel Térmico 45mm
Interface de Comunicação	Serial RS232
Centrais Compatíveis	CAE-F, CAE-R, CAE-PRO, CAE-MAX
Umidade de Operação	20% a 80% UR
Temperatura de Operação	0°C a 45°C
Grau de Proteção	IP20
Dimensões	86x97x79mm
Peso	130g (sem bobina)

Descrição:

A impressora térmica serial PR-100 permite um rápido acesso ao registro de eventos armazenados na central de alarme de incêndio.

Basta conectá-la na porta serial da central e pressionar um botão para que todo o registro seja impresso e fique documentado de forma clara com todas as especificações de eventos, endereços, datas e horários.

A impressão pode ser repetida quantas vezes for necessário e a sequência inicia no evento mais recente até o último de no máximo 500 eventos armazenados na central (quantidade limite da central).

Caso seja interessante imprimir uma quantidade menor de eventos, a impressão pode ser cancelada por um comando na central, permitindo

assim a impressão de apenas os últimos 10 eventos, por exemplo.

Como a impressora trabalha com impressão térmica, não utiliza cartuchos de tinta, nem toners, podendo ficar armazenada sem uso, sem necessidade de manutenção.

A bobina de papel térmico é a mesma de uso comum para muitas impressoras térmicas, como máquinas de crédito, pontos eletrônicos, impressoras de cupons fiscais, impressora de senhas, etc., sendo encontrada facilmente no mercado para reposição.

