



SUPER PASS II™

Projetado para atender às Necessidades de Segurança de Vida do Bombeiro

AUTOMÁTICO

O Super PASS II™ é o primeiro Sistema de Segurança de Alerta Pessoal (PASS) Inovador NFPA da série "Automática" da Grace Industries, Inc. O recurso "Automático" fornece o próximo nível de segurança em que o PASS não é apenas esgotado, mas é ligado 'Automaticamente' quando removido da posição de "Armazenamento".

CHAVE DE RESPONSABILIDADE / ARMAZENAMENTO

Quando removida da posição de "Armazenamento", a Chave de Armazenamento de Responsabilidade do Super PASS II™ dispara automaticamente, colocando a unidade no "Modo Sensor". Quando o Super PASS II™ é LIGADO, é ouvida uma série única de tons sonoros de áudio. Esses sons de áudio indicam o status operacional inicial e são seguidos por uma exibição visual de mensagens sinalizadas de luzes amarelas brilhantes do LED.

FALTA DE ALARME DE MOVIMENTO

Quando existe falta de movimento por aproximadamente 18 a 23 segundos, a unidade entra no modo de "Pré-Alarme" e anuncia um sinal audível de "Pré-Alerta". No modo de "Pré-Alarme", o visor de mensagens sinalizadas amarelas é substituído por uma pulsação intermitente de quatro L.E.D.s vermelhos acompanhados por um vibrante sinal de áudio de "Pré-Alarme" que se torna progressivamente mais sonoro. Quanto mais tempo a unidade estiver no "Pré-Alarme", tanto mais sonoro se tornará o vibrante sinal de "Pré-Alarme", significando que o PASS está mais próximo do modo de "Alarme" total.

Depois que a falta de movimento perdurar por aproximadamente de 30 a 35 segundos, o Super PASS II™ entra no modo de "Alarme". Quando no modo "Alarme", o visor de "Pré-Alarme" é substituído por modo de pulsação rápida dos quatro L.E.D.s vermelhos, o qual é acompanhado por um sinal sonoro de áudio de "Alarme" que varia de nível. Esse recurso é inestimável para o reconhecimento de bombeiros em perigo. Uma vez no modo "Alarme, reinicializar a unidade pressionando simultaneamente ambos os botões laterais.

ALARME MANUAL

Enquanto estiver no modo "Sensor", o Super PASS II™ pode ser colocado no modo "Alarme" a qualquer momento, pressionando manualmente o botão "Alarme" localizado na superfície frontal da unidade. Para reinicializar a unidade, pressione simultaneamente ambos os botões laterais. Para desligar o Super PASS II™, substitua a Chave de Armazenamento / Responsabilidade e pressione simultaneamente ambos os botões laterais.

SENSOR DE TEMPERATURA

O Super PASS II™ também está disponível com sensor de temperatura.

Tempos aproximados de resposta para alarme de temperatura opcional*

Temperatura Ambiente	Tempo de Resposta do Alarme
350° F	6 Minutos
300° F	8 Minutos
250° F	10 Minutos
200° F	12 Minutos

* Os tempos de resposta relacionados são devidos aproximadamente à variação dos fatores ambientais e ao sistema de sensor de aquecimento térmico.

CHAVE DE RESPONSABILIDADE



A Chave de Armazenamento de Responsabilidade é um benefício adicional do Super PASS II™ da Grace Industries. A Janela de Identificação clara proporciona a oportunidade de identificar especificamente o usuário por meio da capacidade de personalizar as chaves com fotografias, nomes, números, ID do departamento, códigos de barra, etc. A clara janela de acesso se encaixa facilmente no lugar para proteger as informações contidas e proporciona acesso instantâneo para rápida identificação. Chaves de reposição estão disponíveis.

COMPONENTES DA CHAVE DE RESPONSABILIDADE

Clipe, Fivela e Correia de 6' para prender a unidade numa posição fixa de armazenamento.

Janela de ID

Correia

Mostrado em Tamanho Natural

O Super PASS II™ atende ou ultrapassa todas as exigências das Normas NFPA de 1982, Edição de 1998 para Dispositivos PASS.

- Clipes para fácil fixação.
- Janela de Identificação
- A correia é fornecida em comprimentos de 4', (comprimento padrão de 6'), 8', 10' e 15'.
- A correia é fornecida nas cores preta (padrão), Verde, Vermelha ou Laranja Brilhante.