

Para emparelhar com centrais MED 12 Volt, compatíveis com os sensores de radar ultra-sónicos.

Não é afectado por correntes de ar.

ADVERTÊNCIAS

O sensor de hiperfrequência **IPF 2002** deve ser instalado no habitáculo, protegido da infiltração de líquidos ou condensação, sob revestimento de material plástico, madeira, tecido, couro ou imitação de couro. Não deve ser colocado sob peças metálicas.

ATENÇÃO: Certificar de que o posicionamento do IPF 2002 não permita que o sinal saia dos vidros.

- Também pode ser utilizado com as janelas ou o tecto aberto, não sendo influenciado pelas correntes de ar; sinaliza o alarme apenas se um corpo sólido se move dentro de sua "esfera" de protecção, depois do sistema activado há pelo menos 30 segundos.
- O trimmer colocado entre o led (que acende momentaneamente quando detecta o alarme) e o conector permite variar a quantidade do sinal emitido pela parte "arredondada", ou para ampliar ou diminuir a área de cobertura.

IMPORTANTE!!

- A instalação deve ser efectuada por pessoal especializado.
- Landi Renzo S.p.A. declina toda a responsabilidade e suspende a GARANTIA em caso de utilização indevida do produto ou parte dele, de adulteração ou de acoplamento a dispositivos não previstos.

POSICIONAMENTO RECOMENDADO

Sob o revestimento da consola central, horizontal, voltado para cima (certificar de que o sinal não sai das janelas).

Atrás do painel de instrumentos, o mais baixo possível, vertical, voltado para a parte traseira do veículo (certificar de que o sinal não sai da janela traseira). Sob o revestimento do tecto, no meio, horizontal, virado para baixo (certificar de que o sinal não sai das janelas).

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Activar oi desactivar o sistema de alarme emparelhado seguindo as respectivas instruções.

O **IPF 2002** está operacional 30 a 60 segundos após a activação do sistema.

MANUTENÇÃO: Não é necessária manutenção específica.

CONDIÇÕES DE GARANTIA

A garantia técnica tem uma duração de 24 meses a partir da data de instalação, ou da saída de fábrica, para as peças consideradas defeituosas no parecer inquestionável Landi Renzo S.p.A.

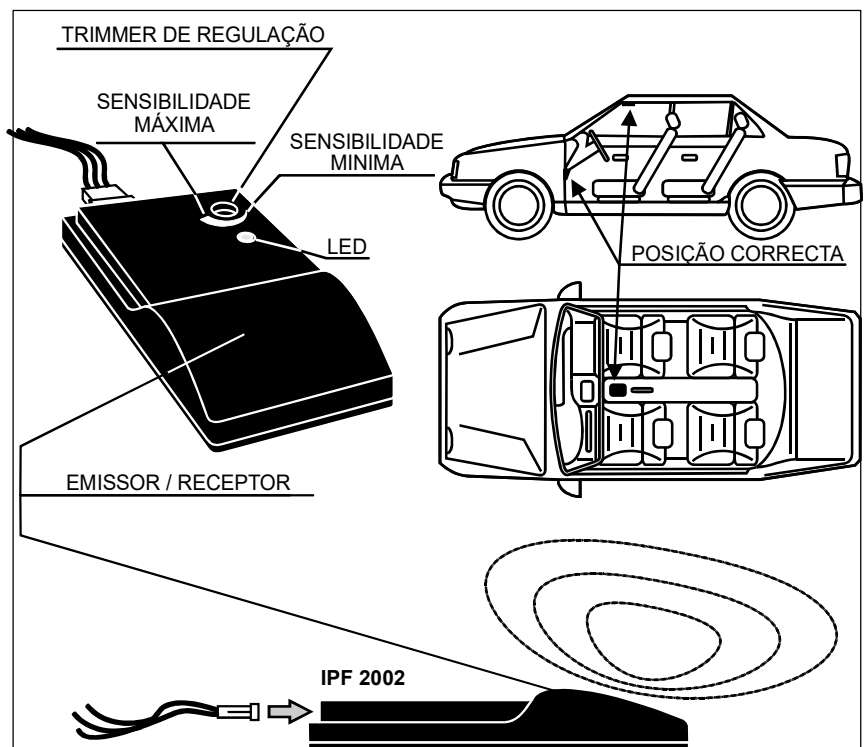
São excluídos desta forma de cobertura, custos de mão-de-obra externa e qualquer outra oneração a qualquer título.

O CERTIFICADO DE INSTALACAO da central de alarme emparelhada, preenchido e assinado, reportando a etiqueta com o número serie da sirene é válido também como GARANTIA do produto.

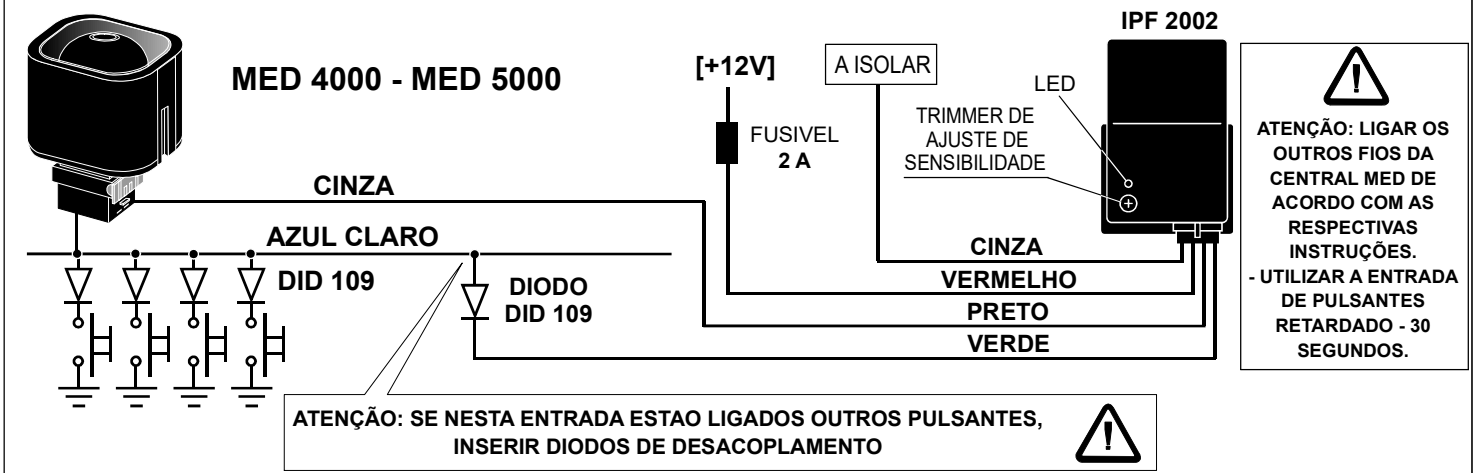
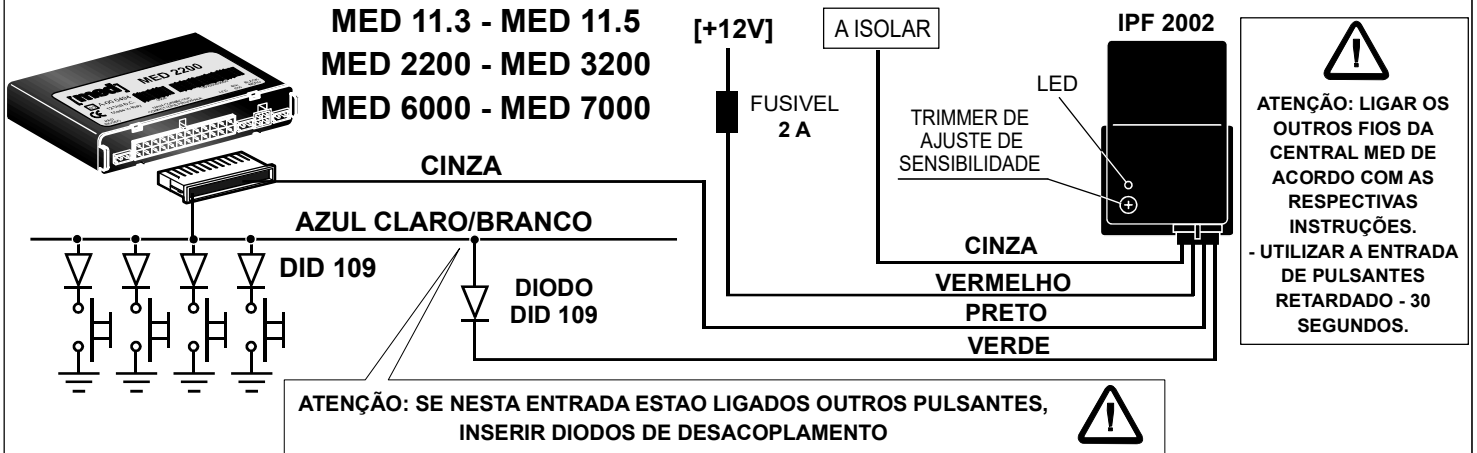
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:	
Tensão de alimentação	: 12 V D.C.(valor nominal)
Consumo de corrente	: 7 mA
Tempo de operacional na activação	: 30 segundos
Tempo de intervenção	: 1 segundo
Sinal de alarme	: negativo
Corrente de saída	: 100 mA (máximo)
Frequencia de trabalho	: 2450 Mhz
Potencia do sinal de saída	: 10 mW
Gama de temperatura	: de - 20 °C a + 70 °C
Posicionamento	: no habitaculo

Todos os direitos reservados. © 2022 Landi Renzo S.p.A.
Sujeito a alterações e indicações erradas.

Rev. 02 del 12/08/2022 printed in italy



LIGACAO COM SAIDA DE ESTADO "CONTINUA"



LIGACAO COM INIBICAO DA [+15] SE NÃO ESTIVER DISPONIVEL A SAIDA DE ESTADO "CONTINUA"

