PT-355

CONTROLE REMOTO INFRAVERMELHO PARA VENTILADOR E LÂMPADA

Garantia de 1 ano contra defeito de fabricação a partir da data de emissão da nota fiscal.

Produzido por CNPJ 08.460.194/0001-10 - www.protection.com.br / sac@protection.com.br



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Receptor: Alimentação 127V/220V - 60Hz - Bi-volt automático; Transmissor: Alimentação 2 pilhas AAA (NÃO INCLUSAS) Potência máxima do ventilador: 200W (127V) ou 400W (220V) Potência máxima da lâmpada: 200W (127V) ou 400W (220V) Compatível exclusivamente com ventiladores de instalação com 2 ou 3 fios.

INSTALAÇÃO

O receptor do controle deve ser instalado na canopla (componente para dar acabamento junto ao teto ou parede) do ventilador. Siga o procedimento a seguir:

- Desligue o disjuntor do local onde será instalado o controle.
- Mova o seletor do tipo de lâmpada no receptor. Selecione a posição eletrônica para instalação de lâmpadas não dimerizáveis.
- Identifique os fios da lâmpada e do ventilador. Verifique a voltagem do ventilador e da lâmpada.
- Conecte os fios seguindo um dos esquemas abaixo. Nota: Ao energizar o controle, escuta-se um breve bip e liga-se a luz, aquarde 15 segundos para o controle estabilizar.

CONTROLE REMOTO - IDENTIFICAÇÃO DAS TECLAS:

Tecla 1: \bigoplus Liga - Liga o Ventilador em sua velocidade máxima. É também utilizado para aumentar a velocidade de giro do ventilador, quando a mesma estiver reduzida através da tecla 2.

Tecla 2: Desliga – Diminui a velocidade de giro do ventilador até a posição de desligado.

Tecla 3: Timer Desliga o sistema, ventilador+lâmpada ou ventilador ou lâmpada (o que estiver ligado) com TEMPO PROGRAMADO, conforme seqüência abaixo. Após o desligamento programado, o aparelho retorna à configuração padrão.

- 1º Toque Timer ligado: Um bip 30 minutos
- 2º Toque Timer ligado: Dois bips 1 hora
- 3º Toque Timer ligado: Três bips 2 horas
- 4º Toque Timer ligado: Quatro bips 4 horas
- 5º Toque Timer desligado: Bip contínuo.

Tecla 4: Seletor de Ventilação/Exaustão - Com o ventilador ligado, inverte o sentido de sua rotação. Para maior proteção, o

Após 12 horas de inatividade no controle remoto PT-355, o receptor desligará automaticamente o ventilador e a lâmpada.
O mesmo controle poderá acionar diferentes receptores do PT-355, se o usuário desejar utilizá-lo em mais de um ventilador.
Caso ocorra interferência entre o controle remoto PT-355 e outro equipamento eletrônico (televisão, dvd, etc.), sugere-se o reposicionamento do sensor do receptor instalado no ventilador.

ventilador se desligará por aproximadamente 40 segundos e religará no sentido de giro invertido. Se estiver desligado, quando pressionada, ao ligar de novo o sentido de giro será inverso ao anterior.

Tecla 5: DLiga/Diminui intensidade da lâmpada:

Com apenas um toque neste botão, liga a lâmpada na intensidade máxima. Com mais outro toque a intensidade da lâmpada diminui. a) Utilização com lâmpada incandescente: Cada vez que seja pressionado este botão, a lâmpada diminui o brilho (intensidade) até a posição desligado. Ao chegar no final do curso, escuta-se um bip. b) Utilização com lâmpada eletrônica (fluorescente): Não é possível o controle da intensidade da luz. Liqa e desliga.

PROCESSO PARA ESCOLHA DO TIPO DE LÂMPADA:

a) Jumper (chave) na POSIÇÃO ELETRÔNICA - Função liga / desliga, para instalação de lâmpadas não-dimerizáveis (lâmpadas eletrônicas / fluorescentes ou LED não-dimerizável)

 b) Jumper (chave) na POSIÇÃO INCANDESCENTE - Função dimmer, para instalação de lâmpadas dimerizáveis (incandescentes, halógenas ou LED dimerizável). Além de ligar e desligar, permite o controle da intensidade luminosa das mesmas.



Eletrônica - Fall Incandescente - Fall Eletrônica -Incandescente -



