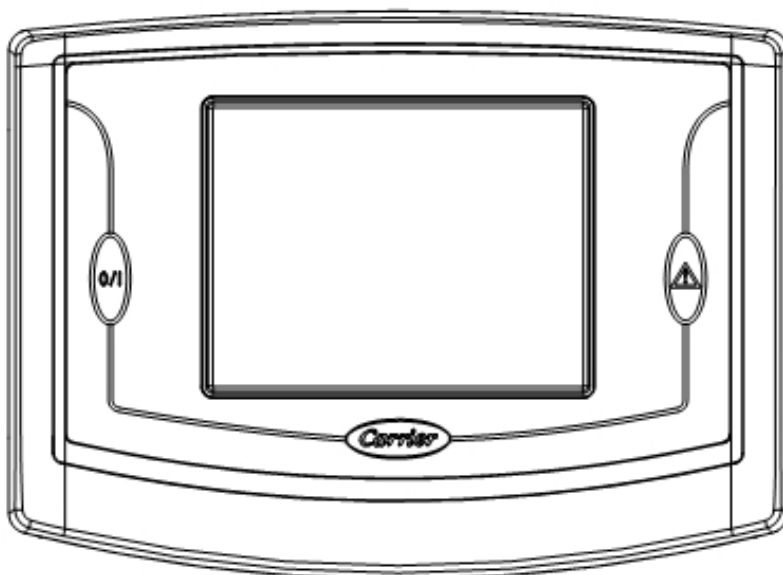




Dados de Produto

Touch Pilot™

Código do Produto: 35401756



O Touch Pilot é um componente do sistema de controle da Carrier. Ele funciona como uma interface de usuário e ferramenta de configuração para o sistema Carrier de automação. O Touch Pilot pode ser usado para instalar, comissionar, monitorar, e controlar qualquer dispositivo que opere na rede Carrier, incluindo resfriadores (Chillers), sistemas de zoneamento 3V, e demais controladores.

Características/Benefícios

Keypad e Display

Touch Pilot apresenta uma Tela de Cristal Líquido (LCD) VGA de ¼ com ajuste de contraste e de luz de iluminação do fundo da tela. Ele traz um painel sensível ao toque e tela que permite que o usuário navegue nos menus, selecione as opções desejadas e modifique dados.

Acesso Completo ao Sistema

Interface do Sistema

- Comunicação com dispositivos Carrier de rede
- Trabalha como dispositivo local ou de rede
- O modo de rede permite até 50 dispositivos na lista de anexos
- Acesso à configuração, manutenção, serviços, set point, programação horária, histórico de alarmes e dados de status nos dispositivos de rede Carrier
- Permite forçar pontos de dispositivos na rede Carrier
- Modificar endereços de dispositivos na rede Carrier
- Modificar hora/data nos dispositivos na rede Carrier
- Disponibiliza as unidades no padrão métrico ou no padrão americano
- Permite três níveis de segurança
- Suporta idiomas estrangeiros

Características/Benefícios

Rede Carrier

- Reconhecimento e indicação de alarme de rede
- Oferece capacidade de total monitoramento e controle de resfriadores e outros dispositivos Carrier de rede.

Especificações

Exigências de Força. 24 Vac + 6 Vac (18 a 30 Vac)
(47 a 63 Hz)

Dimensões 9.7" Alt x 7.1" Larg. x 1.4" Prof.
(246.4 mm x 180.3 mm x 35.6 mm)

Temperatura de Operação..... -4 F a 158 F (-20 C a 70 C)

Temperatura de Armazenamento -22 F a 176 F
(-30 C a 80 C)

Umidade de Operação 10% a 85% não-condensante
em ou abaixo de 40C
10% a 76% não-condensante a 70C

Umidade de Armazenamento..... 10 a 41% em ou abaixo
de 80C

Vibração

Vibração em Performance 1.0G medido de 20 a 300 Hz



Montagem

O Touch Pilot pode ser montado usando quatro parafusos Phillips com #8 x 1.5 e quatro buchas.

Aprovações

UL 873 e Marca CE Industrial.

Europa: 73/23CEE e 93/68CEE, com padrões harmonizados relacionados:

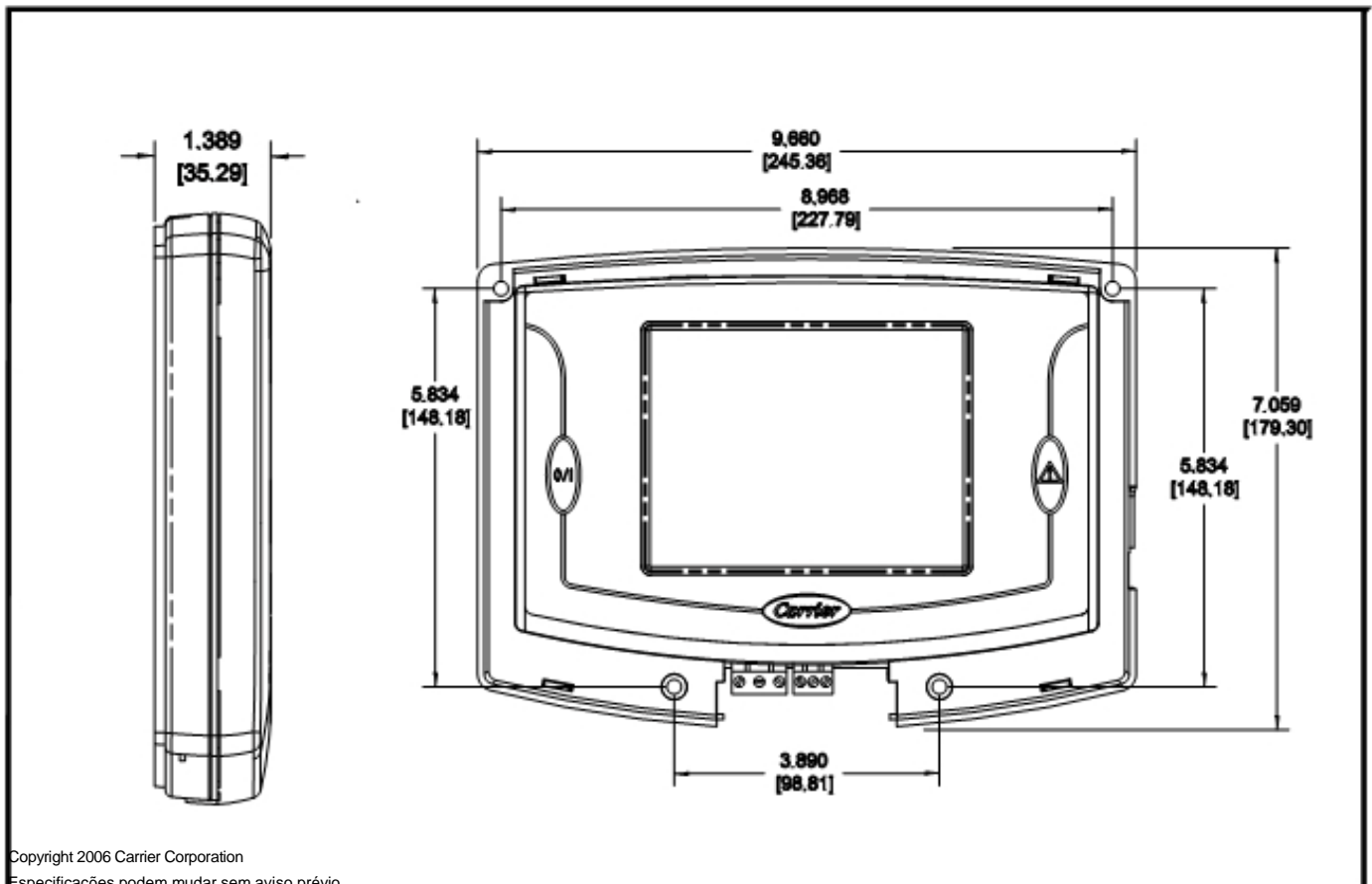
EN 60335-1:1994 (Geral).

Austrália: C-Tick AS/NZS 4251.1.

De acordo com as diretrizes para emissões radiadas e conduzidas para um dispositivo Classe A conforme descrito nas Regras e Regulamentações FCC Parte 15, Sub-parte J.

Dimensões

Touch Pilot



Copyright 2006 Carrier Corporation

Especificações podem mudar sem aviso prévio.