



AK2-SC 255

Nova geração de controles eletrônicos ADAP-KOOL® para controle e monitoramento de supermercados

- Flexível e fácil de operar
- Novo hardware e software desenvolvido sobre uma plataforma testada e aprovada
- Display luminoso e colorido de alta resolução
- Tela do software remoto idêntica ao controlador (AKA65)
- Comunicação remota de alta velocidade
- Ethernet incorporada
- Controle EEPR (Controle eletrônico da pressão de evaporação)
- Comunicação via Wireless com palm-top para gerentes de loja
- Acesso remoto via modem ou internet
- Sistema com soluções versáteis



Display colorido, teclado avançado e sofisticado

O display colorido de alta resolução do novo controlador ADAP-KOOL® oferece um modo fácil de manusear, ler e compreender as operações.

As teclas "Próximo" e "Anterior" melhoram significativamente a navegação.

O teclado multi-funcional facilita a entrada de números e textos de uma maneira simples e natural.



Acesso via palm-top para gerentes de lojas

A conexão via Wireless para palm-top (handheld) permite que o gerente da loja monitore status de dados operacionais importantes. Pode monitorar status de HVAC, alterar programação de iluminação, e até executar degelos manuais se necessário.

O gerente pode ainda receber alarmes e executar ações via seu palm-top.



Controle EEPR (Controle Eletrônico da Pressão de Evaporação)

Permite um controle preciso da temperatura de sucção com limites estreitos. O software do AK2-SC 255 inclui ainda novos e avançados algoritmos para controle de válvula eletrônica de controle de pressão de evaporação (EEPR).



Versatilidade do sistema

O AK2-SC255 é um gerenciador poderoso, flexível, fácil de instalar e simples de operar. É economicamente eficiente em lojas onde o controle e monitoramento necessitem de expansão.

Utilizando os módulos AK2 I/O, compactos e fáceis de montar, você pode controlar desde um rack e seus sistemas, até uma loja inteira, instalando grupos de módulos sem trilho DIN em locais onde você necessite. O AK2-SC 255 é compatível com toda a nova geração dos módulos ADAP-KOOL®, sendo também compatível com os antigos módulos I/O da Danfoss.



Dados técnicos

Versões

- Montagem em parede, trilho DIN, sem display
- Alimentação elétrica: 120-208 Vac 60Hz 40 VA

Temperatura de operação

- 0 a 50°C (32 a 122°F)
- Umidade relativa 0 a 90% (não condensada)

Temperatura de armazenagem

- 20 a 50°C (-4 a 122°F)

A Danfoss reserva-se o direito de alterar seus produtos sem prévio aviso. Isto também se aplica aos produtos que já estão sob pedido, desde que tais modificações possam ser feitas sem alterações subsequentes necessárias em especificações já acordadas. Todas as marcas registradas deste material são propriedade das respectivas empresas. O nome Danfoss e o logotipo Danfoss são marcas registradas da Danfoss A/S. Todos os direitos reservados.

DANFOSS DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Rua Nelson Francisco, 26 - CEP 02712-100 - São Paulo - SP

São Paulo: (11) 2135-5400 - Fax: (11) 2135-5455

Porto Alegre: (51) 3328-3783 - Fax: (51) 3328-3654

SAC 0800 701 0054 - www.danfoss.com.br - sac@danfoss.com

Sistema de Gestão da Qualidade

