

AR COND PAC24000QFM6



Função Sleep -
Ajusta automaticamente a
melhor condição para o
ambiente durante a noite

Função Timer
Permite programar em até
24h o tempo para ligar ou
desligar o aparelho

Função Swing
Melhor distribuição do ar no
ambiente

Apelo Comercial

Benefício

Modos de operação	Cool- Permite refrigerar o ambiente Heat- Permite aquecer o ambiente Dry - Utilizado em ambientes quentes e úmidos, o aparelho opera no modo refrigeração com a função de desumidificar o do ambiente. Fan - Permite operar apenas como ventilador. Feel- Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação
Função Sleep	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função Timer	Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o aparelho

Características

- Ciclos de ar Quente e Frio
- Capacidade de refrigeração 22000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Cool, Heat, Dry, Fan e Feel
- Função: Sleep, Swing, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 900 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 46 dB(A)
- Potência sonora unidade Externa: 57 dB(A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 1/2".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungos.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

Acessórios

Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

Legenda Técnica

Gás Ecológico R410a: Não inflamável, Atóxico e menos nocivo à camada de ozônio.

Botão de emergência: A unidade por ser iniciada manualmente, sem a necessidade do controle remoto.

Auto Restart: Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente retorna a elas após a energia ser restaurada.

Função Sleep: Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.

Função Swing: Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

Função Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.

Modo de operação Feel: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.

Número de Desenho

1704 00 00

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/mês)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-13)			
220	2030	40,3	096652298	7899466423064	-	Manaus	8415.10.11	
			096652299	7899466423071	-			
Garantia 01 ano			Cx. Master (DUN-14) – 220V		-			
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Descrição do Produto NF	
		Alt.	Larg.	Prof.			AR COND PAC24000QFM6 220V	
Unidade Interna	14,0	328	956	259	0,081	01		
Unidade Externa	48,0	605	850	295	0,151	01		
Caixa unit. Interna	17,0	408	1043	345	0,146	01		
Caixa unit. Externa	51,0	680	995	415	0,280	01		

Empilhamento Máximo Unidade Interna: 06

Empilhamento Máximo Unidade Externa: 04

* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

Pesos e medidas serão confirmados com a chegada e inspeção do 1º lote.

SELOS DE CONFORMIDADE

