

ENTRE/MATIC





# VENTILADOR INDUSTRIAL EM REDE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO Con

VENTILADOR DE ALTO VOLUME E BAIXA VELOCIDADE

# **Destaques do projeto**

- Possibilita que toda uma série de ventiladores seja colocada em rede e controlada desde uma central
- Os ventiladores podem ser controlados individualmente, por área, ou em toda a instalação
- Quatro grupos de ventiladores incluídos no pacote básico
- Contém um computador de tela plana sensível ao toque com alta definição de 1080 p e múltiplas funções
- O computador contém a chave de licença para habilitar o software 4SIGHT™ patenteado. Uma licença por configuração
- Visor gráfico personalizado das instalações e da localização dos ventiladores
- Os botões de navegação possibilitam acesso rápido às principais telas de operação e desempenho
- Disponível em todos os tamanhos e tensões dos ventiladores KELLEY<sup>®</sup> WAVE<sup>™</sup>
- Comunicação em conjunto estabelecida por ventiladores com "ligação em cascata", através de 4 cabos condutores
- O computador contém base para a mesa e suporte para montagem em parede VESA

# Informações do projeto

Nome do serviço	
Endereço	
Distribuidor	
Quantidade	_Tensão/Fase

#### **Controles**

- Os ventiladores podem ser controlados manualmente pelo computador, seja individualmente, por áreas, ou para toda a instalação
  - On (liga) / Off (desliga)
  - Forward (para frente) ou Reverse (para trás)
  - Velocidade (varia de 1 a 10 veloc. máx.)
- Ao tocar o ícone de um ventilador no visor gráfico personalizado é possível visualizar o ventilador indicado para controlar a operação individualmente
- Ao tocar uma área de ventiladores é possível visualizar e controlar a área personalizada
- Os ventiladores podem ser controlados automaticamente configurando o temporizador

# **Opções disponíveis**

- ☐ Interface do sistema de combate a incêndios
- □ Controle de vários edifícios
- ☐ Opção de visualização através da rede
- ☐ Controle através de tablet
- ☐ Controle de Temperatura
- ☐ Sensor de vento externo
- ☐ Integração com o exaustor
- ☐ Grupos adicionais

# Certificado para construção

Por	
Empresa_	
Endereço	
Data	



# N™ VENTILADOR INDUSTRIAL EM REDE ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Construção		
Terminal do Usuário	Computador de múltiplas funções com tela sensível ao toque	
Processador	INTEL Quadcore	
Disco rígido/RAM	500 GB / 4 GB	
Resolução	1080 pixels de alta definição	
Peso	13,7 kg (30,3 lbs.) (com a base)	
Link RS-485	Adaptador serial com fio (padrão)	
Conexão de rede	4 cabos condutores (ou equivalente de terceiros)	

Garantia	
1 ano para o hardware do computador	
1 ano para o programa de software	
90 dias para mão de obra	



A caixa de diálogo de configuração do temporizador possibilita que a direção e a velocidade do ventilador HVLS individual ou áreas sejam definidas para um horário específico.



A caixa de diálogo para um só ventilador fornece acesso às configurações de direção e velocidade de um ventilador específico.



