

IPG Multilinhas - Gerenciamento de temperatura para ambientes controlados

Temperatura Perfeita, Produtos Frescos: Controle Inteligente para Câmaras Frias e Expositores de Produtos Resfriados

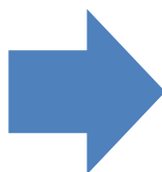
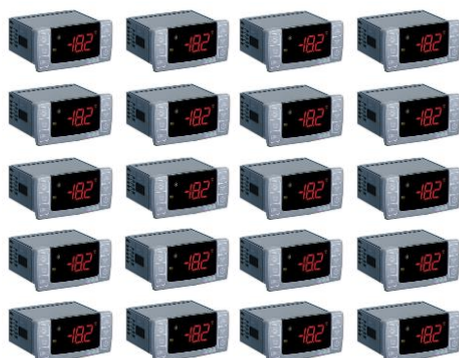
IPG Multilinhas, a solução definitiva para garantir a qualidade e a frescura dos seus produtos. Este dispositivo inteligente oferece um nível incomparável de precisão e confiabilidade, redefinindo a forma como você gerencia a temperatura em seus espaços de armazenagem e exibição. Se você busca a temperatura ideal para manter seus produtos em condições perfeitas, enquanto otimiza seus custos operacionais, nosso controlador é a resposta que você precisa.

Principais características

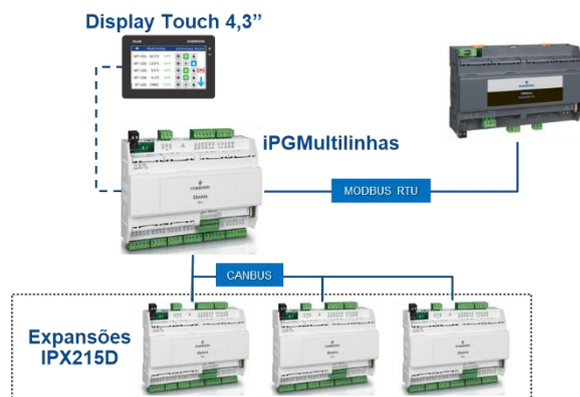
- **Controle para ambientes Refrigerados ou Aquecidos**
 - Até 40 Ambientes Resfriados ou Aquecidos (1 sensor)
 - Até 20 Ambientes Congelados (2 sensores)
- **Monitoramento de Temperaturas Ambiente, Fim de Degelo e Sensor Auxiliar**
- **Monitoramento de Porta Aberta e On/Off para cada canal**
- **Relés para Controle:**
 - Refrigeração (Resfriados)
 - Refrigeração, Ventilação e Degelo (Congelados)
- **Controle Horário por Tempo Real (RTC):**
 - Modo Econômico (Setpoint Noturno)
 - Iluminação Geral
- **Escalonamento de degelos automático**
- **Configuração Rápida e amigável com apenas 4 Parâmetros**
- **Display Touchscreen 4,3" Colorido**
- **Comunicação com XWEB**



Controle Descentralizado



Controle Centralizado



Tela Inicial

	Circuito	Ambiente	Degelo	Extra	Setpoint	Ref	Deg	Vent	
Temperatura Ambiente	C01	5.1°C			3.0°C	●			Ventilação
	C02	2.5°C		2.0°C	5.0°C	●			
	C03	2.0°C			0.0°C	●			Degelo
Temperatura Extra	C04	-1.0°C		-1.9°C	0.0°C	●			
	C05	-27.4°C	-29.1°C	-28.9°C	-25.0°C	●	●	●	
	C06	-26.6°C	-28.3°C		-30.0°C	●	●	●	
	C07	-2.8°C	1.3°C		-25.0°C	●	●	●	
	C08	-25.2°C	-26.8°C	-20.0°C	-27.0°C	●	●	●	

Buttons: C01-C08, C09-C16, C17-C24, C25-C32, C33-C40

Configuração Automática de I/O

Clonagem de Parâmetros

Modelo 1

Quantidade de Circuitos Modelo 1: 5

Temp Ambiente Liga/Desliga Evaporador
 Temp Degelo Porta Refrigeração
 Temp Extra Degelo

ENTER

Modelo 2

Quantidade de Circuitos Modelo 2: 3

Temp Ambiente Liga/Desliga Evaporador
 Temp Degelo Porta Refrigeração
 Temp Extra Degelo

ENTER

Limite de I/O Excedido!

Iluminação 1 **CONFIGURAR**
 Iluminação 2 **RESETAR**
 Alarme Geral

ENTER

De Circuito: 1 **CLONAR**

Para:

C01 C02 C03 C04 C05 C06
 C07 C08 C09 C10 C11 C12
 C13 C14 C15 C16 C17 C18
 C19 C20 C21 C22 C23 C24

ENTER

De Circuito: 11 **CLONAR**

Para:

C25 C26 C27 C28 C29 C30
 C31 C32 C33 C34 C35 C36
 C37 C38 C39 C40

ENTER

DMULTILINHAS - Controlador Multilinhas IPG215 com Conectores

IPG215D

