

Tabela de erros

		Erro		
		Operação Vermelho	Timer Verde	Swing Laranja
ASB12AMA ASB12A ASB9A ASB12R ASB9R	Erro da Placa Eletronica da Unid. Interna	0	0	X
	Sensor de temperatura da Unid. Interna	☆ 2 vezes	0	X
	Sensor da serpentina da Unid. Interna	☆ 3 vezes	0	X
	Erro do ventilador da Unid. Interna	☆ 6 vezes	0	X
ASB18A1 ASB18R1 ASB24A1 ASB24R1 ASB30A1 ASB30R1 ABB24R1ASB18ABM ASB18RBM ASB24ABM ASB24RBM ASB30ABM ASB30RBM	Erro da Placa Eletronica da Unid. Interna	0	0	x
	Sensor de temperatura da Unid. Interna aberto	☆ 2 vezes	0	x
	Sensor de temperatura da Unid. Interna em curto	☆ 2 vezes	0	0
	Sensor da serpentina da Unid. Interna aberto	☆ 3 vezes	0	x
	Sensor da serpentina da Unid. Interna em curto	☆ 3 vezes	0	0
	Erro do ventilador da Unid. Interna	☆ 6 vezes	0	x
AUB18AC1 AUB18RC1	Erro da Placa Eletronica da Unid. Interna	0	0	x
	Sensor de temperatura da Unid. Interna aberto	☆ 2 vezes	0	x
	Sensor de temperatura da Unid. Interna em curto	☆ 2 vezes	0	0
	Sensor da serpentina da Unid. Interna aberto	☆ 3 vezes	0	x
	Sensor da serpentina da Unid. Interna em curto	☆ 3 vezes	0	0
	Problema do dreno	☆ 4 vezes	0	x
	Erro do ventilador da Unid. Interna	☆ 6 vezes	0	x
ABB40A1 ABB50A1 ABBA60A AUBA25A AUBA25R AUBA40A AUBA50A	EEPROM da UI anormal	0	0	x
	EEPROM da UE anormal	0	0	0
	Sensor de temperatura da Unid. Interna aberto	☆ 2 vezes	0	x
	Sensor de temperatura da Unid. Interna em curto	☆ 2 vezes	0	0
	Sensor da serpentina da Unid. Interna aberto	☆ 3 vezes	0	x
	Sensor da serpentina da Unid. Interna em curto	☆ 3 vezes	0	0
	Chave de boia ligado	☆ 4 vezes	0	x
	Sinal da UI anormal	☆ 5 vezes	0	x
	Sinal da UE anormal	☆ 5 vezes	0	0
	Erro do ventilador da Unid. Interna	☆ 6 vezes	0	x
	Conexão de alimentação da UE anormal	0	☆ 2 vezes	x
	Sensor da serpentina da Unid. Externa aberto	0	☆ 3 vezes	x
	Sensor da serpentina da Unid. Externa em curto	0	☆ 3 vezes	0
	Sensor de temperatura da Unid. Externa aberto	0	☆ 4 vezes	x
	Sensor de temperatura da Unid. Externa em curto	0	☆ 4 vezes	0
	Sensor de temperatura de descarga aberto	0	☆ 5 vezes	x
	Sensor de temperatura de descarga em curto	0	☆ 5 vezes	0
	Pressostato de alta anormal	0	☆ 6 vezes	x
Temperatura de descarga anormal	0	☆ 7 vezes	x	

0 Pisca rapidamente

☆ Pisca devagar

x Apagado

AUB25AC1AUB25RC1 AUB40A1 AUB50A1	Erro de comunicacao (UI - Controle Remoto)	E:00		
	Erro de comunicacao (UI - UE)	E:01		
	Sensor de temperatura da sala aberto	E:02		
	Sensor de temperatura da sala em curto	E:03		
	Sensor de temperatura da serpentina aberto	E:04		
	Sensor de temperatura da serpentina em curto	E:05		
	Sensor de temperatura da serpentina da UE aberto	E:06		
	Sensor de temperatura da serpentina da UE em c	E:07		
	Erro de conexão da alimentação	E:08		
	Chave de boia ligado	E:09		
	Sensor de temperatura da UE aberto	E:0A		
	Sensor de temperatura da UE em curto	E:0B		
	Sensor de temperatura de descarga aberto	E:0C		
	Sensor de temperatura de descarga em curto	E:0D		
	Pressostato de alta anormal	E:0E		
	Temperatura de descarga anormal	E:0F		
	Modelo anormal	E:11		
Ventilador da UI anormal	E:12			
Sinal da UE anormal	E:13			
EEPROM da UE anormal	E:14			
	LED 1	LED 2		
	NORMAL	x	x	
AOB25RC1	Modelo Anormal ou EEPROM anormal	Pisca rapido	Pisca rapido	
	Erro de conexão da alimentação	Pisca 1 vez	on	
	Erro do sensor da Temperatura de descarga	Pisca 2 vezes	on	
	Erro do sensor da Temperatura da serpentina	Pisca 3 vezes	on	
	Erro do sensor da Temperatura da UE	Pisca 4 vezes	on	
	Erro de comunicacao	Pisca 5 vezes	on	
	Erro da UI	Pisca 6 vezes	on	
	Temperatura de descarga anormal	Pisca 7 vezes	on	
Pressão de alta anormal	Pisca 8 vezes	on		