

Unidade Interior**F M**

Códigos de Erro	Descrição	INV TPS	LED 1 (Vermelho)	LED 2 (verde)	Estado da unidade Interior
00	Sem erro				ON
01	Erro do sensor da unidade interior	•		1vez ●	OFF
02	Sensor do permutador interior	•		2vezes ●	OFF
03	Erro do comando	•		3vezes ●	OFF
04	Erro da bomba de condensados	•		4vezes ●	OFF
05	Erro de comunicação entre a und int e ext	•		5vezes ●	OFF
06	Sensor do permutador interior de saída	•		6vezes ●	OFF
07	Modo de funcionamento diferente entre und interiores	•		7vezes ●	OFF

Unidade exterior**F M**

Codigo Erro	Descrição	INV TPS	Led1 (Vermelho)	Led2 (Verde)	Estado interior
21	Pico de corrente DC Erro da IPM	•	2vezes	1vez	OFF
22	Consumo elevado	•	2vezes	2vezes	OFF
23	Baixa tensão DC	•	2vezes	3vezes	OFF
24	Baixa pressão	•	2vezes	4vezes	OFF
25	Tensão de saída baixa	•	2vezes	5vezes	OFF
26	Mau funcionamento do compressor INV	•	2vezes	6vezes	OFF
27	Fonte de alimentação (170)	•	2vezes	7vezes	OFF
28	Tensão DC alta + 420V DC	•	2vezes	8vezes	OFF
32	Temperatura descarga alta INV	•	3vezes	2vezes	OFF
33	Temperatura descarga alta CONT	•	3vezes	3vezes	OFF
41	Avaria do sensor de descarga INV	•	4vezes	1vez	OFF
44	Avaria do sensor da unidade EXT	•	4vezes	4vezes	OFF
45	Avaria do sensor do condensador	•	4vezes	5vezes	OFF
47	Avaria do sensor de descarga do CONT	•	4vezes	7vezes	OFF
51	Capacidade frigorífica das unidades interiores excessiva, em relação á potencia frigorífica da unidade exterior	•	5vezes	1vezes	OFF
53	Ero de sinal entre a INT e EXT	•	5vezes	3vezes	OFF
60	Erro da EPROM	•	6vezes	0	OFF
61	Sensor do condensador alta temperature	•	6vezes	1vez	OFF
62	Temperatura excessiva na placa EXT	•	6vezes	2vezes	OFF
63	Unidade interior não comunica com unidade exterior	•	6vezes	3vezes	OFF
65	Avaria do sensor do dissipador	•	6vezes	5vezes	OFF