



PRIMIS D GB AR CONDICIONADO MURAL

CÓDIGOS DE ERRO

B5	Liquid valve temperature sensor is ON/ short-circuited - Sensor de temperatura da válvula de líquido aberto/ em curto-circuito
B7	Gas valve temperature sensor is ON/ short-circuited - Sensor de temperatura da válvula de gás aberto/ em curto-circuito
C4	Malfunction of jumper cap of outdoor unit - Erro do jumper cap da unidade exterior
C5	Malfunction of jumper cap - Erro do jumper cap
E1	High pressure protection of system - Proteção alta pressão
E2	Evaporator anti-freezing protection - Proteção anticongelamento do evaporador
E3	Low pressure/low system pressure protection/compressor low pressure protection - Proteção baixa pressão do compressor
E4	High discharge temperature protection of compressor - Proteção de alta temperatura de descarga do compressor
E5	AC overcurrent protection - Proteção contra sobrecarga da unidade
E6	Communication malfunction between indoor and outdoor unit - Erro de comunicação entre a unidade interior e a unidade exterior
E7	Mode shock/system mode shock(em branco)
E8	High temperature prevention protection - Proteção de prevenção de altas temperaturas
E9	Anti cold air protection - Tabuleiro de condensados cheio na unidade interior
EE	Malfunction of EEPROM - Avaria na EEPROM
F0	Refrigerant insufficient protection, cut-off protection of refrigerant - Proteção contra falta de refrigerante ou bloqueio do sistema
F1	Indoor ambient temperature sensor is open/short circuited - Sensor de temperatura ambiente interno aberto/circuito em curto
F2	Indoor evaporator temperature sensor is open/short circuited - Sensor de temperatura do evaporador interno aberto/circuito em curto
F3	Outdoor ambient temperature is open/short-circuited - Sensor de temperatura ambiente externo aberto/circuito em curto
F4	Outdoor condenser temperature is open/short-circuited - Sensor de temperatura do condensador externo aberto/circuito em curto
F5	Outdoor air discharge temperature is open/short-circuited - Sensor de temperatura de descarga externo aberto/circuito em curto
FC	Malfunction of micro switch - Mau funcionamento do microinterruptor
Fo	Refrigerant-recovery mode - Modo de recuperação do refrigerante
H3	Overload protection of compressor - Proteção contra sobrecarga do compressor
H4	System is abnormal - Sistema está anormal
H5	IPM Protection - Proteção IPM
H6	No feedback from indoor units motor - Erro do ventilador DC
H7	Desynchronizing of compressor - Dessincronização do compressor
HC	PFC protection - Proteção Pfc
HE	Demagnetization protection of compressor - Proteção contra desmagnetização do compressor
JF	Communication malfunction between indoor unit and inspection board - Mau funcionamento de comunicação entre a unidade interna e a placa de inspeção
L1	Malfunction of humidity sensor - Mau funcionamento do sensor de humidade

L1	Malfunction of humidity sensor - Mau funcionamento do sensor de humidade
L3	Malfunction of outdoor fan/ malfunction of DC motor - Mau funcionamento do motor do ventilador da UE
L9	High power protection / Proteção de energia
LA	Malfunction of outdoor fan/ malfunction of DC motor - Mau funcionamento do motor do ventilador da UE
LC	Start-up failed - Falha de inicialização
LD	Lost phase - Perda de fase / Proteção
LP	Indoor unit and outdoor can be matched with each other - Unidade interior e Unidade exterior incompatíveis
oE	Undefined outdoor unit error - Erro unidade exterior, para erro específico, consulte a listagem específica da unidade exterior
P5	Over-phase current protection of compressor - Proteção contra sobrecorrente
P6	Communication malfunction between the drive board and the main board - Controlo mestre e erro de comunicação do driver
P7	Circuit malfunction of module temperature sensor - Erro no sensor do módulo do driver
P8	Module overheating protection - Proteção de alta temperatura do módulo do driver
PF	Malfunction of ambient temperature sensor of drive board - Mau funcionamento do sensor de temperatura ambiente da placa de controle
PH	DC bus voltage is too high - Proteção de alta voltagem
PL	DC bus voltage is too low - Proteção de baixa voltagem
PU	Charging malfunction of capacitor - Erro de loop de carga
rF	Malfunction of RF module - Mau funcionamento do módulo RF
U1	Phase current detection circuit malfunction of - Mau funcionamento do circuito de deteção da corrente de fase do compressor
U2	Lost phase protection of compressor - Proteção contra perda de fase do compressor
U3	DC bus voltage drop mal-function - Mau funcionamento da queda de tensão no barramento DC.
U5	Current detection malfunction of unit - Mau funcionamento da deteção de corrente das unidades completas
U7	4-way valve is abnormal - Erro de comutação da válvula de 4 vias
U8	Malfunction of zero-crossing signal of indoor unit - Mau funcionamento do circuito de deteção de zero-crossing
U9	Zero-crossing malfunction of outdoor unit - Mau funcionamento do zero-crossing da unidade externa