

7.24 海尔 KTR—280/BP、KTR—160W/BP (VRV) 中央空调器 液晶线控器故障代码含义 (见表 7-26)

表 7-26 海尔 KTR—280/BP、KTR—160W/BP (VRV) 中央空调器液晶线控器故障代码含义

故障代码	故障内容	故障代码	故障内容
0C	线控器串行信号电路 (线控室内机)	A0	变频压缩机排气温度传感器 (TD1) 电路
93	室内环境温度传感器 (TA) 电路	A1	定频压缩机排气温度传感器 (TD2) 电路
94	室内盘管温度传感器 (TC1) 电路	A2	吸气温度传感器 (Ts) 电路
b9	室内压力传感器电路	AA	高压压力传感器 (Pd) 电路
11	电动机电路 (相位控制)	B4	低压压力传感器 (Ps) 电路
0b	排水泵、浮子开关系统电路	1C	接口基板电路
9F	制冷剂循环量不足判断	A6	变频压缩机排气温度 (TD1) 保护动作
95	室内、外机通信电路	B6	定频压缩机排气温度 (TD2) 保护动作
98	中控地址设定	A7	吸气温度传感器 (Ts) 保护动作
B5	外部输入显示	AE	低频时变频压缩机排气温度 (TD1) 保护动作
9A	室内机组误配线、误连接	bE	低压压力保护动作
12	室内基板电路	E1	定频压缩机用高压开关电路
14	变频器过电流保护电路	E5	变频 IOL 电路
17	电流传感器电路	E6	定频 IOL、OL
1d	压缩机系统电路 (变频压缩机坏)	Ab	压力传感器 (Pd、Ps) 误配线
1F	电流检测电路	95	室内、外机通信电路
21	变频压缩机用高压开关电路	96	室内、外机地址矛盾
04	变频串行信号电路 TRS 电路	Bd	Mg、SW1 触头粘接
18	室外盘管温度传感器 (TE) 电路	89	连接室内机组过载