

4.2 海信 KFR—2511GW、KF—2511GW 定速空调器故障代码含义 (见表 4-2)

表 4-2 海信 KFR—2511GW、KF—2511GW 定速空调器故障代码含义

| 故障 | 定时灯 | 运行灯 | 备注 |
|-------------|----------|----------|---------|
| 室内温度传感器 | x | 闪 1 次/8s | 关机显示 |
| 室内热交换器温度传感器 | x | 闪 2 次/8s | 关机显示 |
| 室内风机故障 | 闪 3 次/8s | x | 开、关机均显示 |
| 室外风机故障 | 闪 5 次/8s | x | 开、关机均显示 |

注：闪——亮 0.5s，灭 0.5s；x——灭。

说明：

- (1) 运行时，运行灯亮，关机时运行灯灭。
- (2) 制热模式下防冷风及化霜时，运行指示灯亮（亮 1.5s，灭 0.5s）。
- (3) 任何状态下，室内温度传感器、室内热交换器温度传感器发生故障时，用运行灯、定时灯显示故障状态。

(4) 制冷时，室外机异常：当压缩机继电器闭合 4min 后，若室内热交换器盘管温度持续 12min 高于室温 5℃，则关闭室外机组；3min 后再起动，如仍出现上述故障，则说明室外机异常，此时室外机组不再运行，定时灯闪烁报警。

(5) 制热时，室外机异常：当压缩机继电器闭合 4min 后，若室内热交换器盘管温度持续 12min 低于室温 5℃，则关闭压缩机；3min 后再起动，如再次出现上述情况，则说明室外机异常，此时室外机组不再运行，定时灯闪烁报警。

(6) 室内温度传感器、热交换器温度传感器发生故障，则室内外机组进入故障运行状态，运行灯指示相应故障（关机状态下显示）。

(7) 室内风机发生故障，则室内风机锁定低速，定时灯指示故障。