

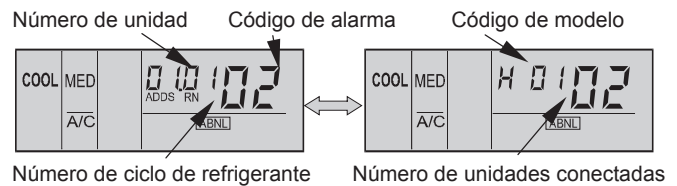
13.1. CÓDIGOS DE ALARMA

Si el indicador RUN parpadea durante 2 segundos, existe un fallo de transmisión entre la unidad interior y el mando a distancia. Causas posibles:

- El cable remoto está roto
- Fallo de contacto del cable del mando a distancia
- IC o microordenador defectuoso

En cualquier caso, póngase en contacto con el proveedor de servicios.

Si el indicador RUN parpadea 6 veces (5 segundos), mostrando el número de unidad y el código de alarma, anote el código (véase la tabla siguiente) y consulte con su proveedor de servicios.



■ Códigos de alarma

Código	Categoría	Contenido de la anomalía	Causa principal
01	Unidad interior	El dispositivo de seguridad de la unidad interior se ha activado.	Fallo de la PCB del interruptor de flotador
02	Unidad exterior	El dispositivo de seguridad de la unidad exterior se ha activado.	Presostato de alta presión, fallo del motor del ventilador
03	Transmisión	Anomalía entre la unidad interior y la exterior (o interior)	Cableado incorrecto, fallo de la PCB, desconexión del fusible, fuente de alimentación apagada
05		Anomalía en el cableado de la fuente de alimentación	Cableado incorrecto de la fase inversa
08	Ciclo	Temperatura anormalmente elevada en la parte superior del compresor	Refrigerante insuficiente, fuga de refrigerante, capilar obstruido
11	Sensor de la unidad interior	Termistor del aire de entrada	Fallo de termistor, de sensor, de conexión
12		Termistor del aire de salida	
13		Termistor de protección contra congelación	
15		Termistor del aire exterior (Econofresh)	
19		Activación del dispositivo de protección del motor del ventilador	Fallo del motor del ventilador
20	Sensor de la unidad exterior	Termistor de la parte superior del compresor	Fallo de termistor, de sensor, de conexión
22		Termistor del aire de salida	
24		Termistor de evaporación (descarche)	
31	Sistema	Ajuste incorrecto de la unidad interior y exterior	Ajuste incorrecto del código de capacidad
35		Ajuste incorrecto del nº de unidad interior/exterior	Existencia del mismo nº de unidad interior en el mismo ciclo de refrigerante
38		Anomalía del circuito protector de la unidad exterior	Fallo de la PCB de la unidad interior, conexión de cableado incorrecta con la PCB de la unidad exterior
39		Anomalía de la corriente de funcionamiento en el compresor	Sobreintensidad, fusible fundido o fallo del sensor de corriente
41	Presión	Sobrecarga excesiva durante el funcionamiento con enfriamiento	Obstáculo en el flujo de aire del intercambiador de calor, cortocircuito y motor de ventilador bloqueado
42		Sobrecarga excesiva durante el funcionamiento con calefacción	Obstáculo en el flujo de aire del intercambiador de calor, cortocircuito
47		Activación de la protección contra disminución de la presión baja	Insuficiente refrigerante, fuga de refrigerante (bloqueo hex.)
95	Sensor de la unidad KPI	Termistor de temperatura de la habitación	Fallo de termistor, de sensor, de conexión
97		Termistor de temperatura exterior	