



2. ข้อมูลการใช้งาน

FUNE-AF1 Series FUNE-AF2 Series

4. Display Diagnostic

- Display WIRELESS จะมีไฟ LED 4 ดวงคือ
 - ไฟ Power แสดงสถานะเปิด-ปิดเครื่องปรับอากาศ
 - ไฟ Timer แสดงสถานะการตั้งเวลาเปิด-ปิด
 - ไฟ Comp แสดงสถานะคอมเพรสเซอร์
 - ไฟ Plasma (Sleep) แสดงสถานะการทำงานของ Plasma ระบบจะใช้ไฟ 4 ดวงนี้ แสดงสถานะ ที่ผิดปกติต่างๆ ดังนี้

ไฟ	สัญญาณกะพริบ	ปัญหา
POWER	กะพริบต่อเนื่อง	Freeze
	กะพริบ 2 ครั้ง – หยุดเป็นจังหวะ	Cooling fail
	กะพริบ 4 ครั้ง – หยุดเป็นจังหวะ	Self cleaning
TIMER	กะพริบต่อเนื่อง	Room หรือ Freeze sensor Open/Short
	กะพริบ 2 ครั้ง – หยุดเป็นจังหวะ	-
COMP	กะพริบต่อเนื่อง	Indoor fan error
	กะพริบ 2 ครั้ง – หยุดเป็นจังหวะ	-
Plasma	กะพริบต่อเนื่อง	-
	กะพริบ 2 ครั้ง – หยุดเป็นจังหวะ	-

□ Display DT08

โดยปกติ 7-Segment จะแสดงอุณหภูมิห้อง ณ ขณะนั้น หากมีความผิดปกติเกิดขึ้นจะแสดง Error Code ดังรูป

7-segment Display	Protection / Error
E0	Tray opened
E1	Freeze protection
E2	Defrost
E3	Compressor overload
E4	Outdoor fan error
E5	Indoor fan error

7-segment Display	Protection / Error
E6	Cooling fail
E7	Heating fail
E8	Sensor error
E9	Pump error
EA	Communication error (indoor – outdoor) เฉพาะรุ่นที่มี Outdoor Board DC

ถ้าหรับไฟสัญญาณ จะแสดงผลดังนี้

Symbol	Condition
☀	ทำงานใน Cool
☀ และ ☀ ดับพร้อมกัน	ทำงานใน Fan mode
Ⓐ	เมื่อพัดลมเป็น Fan auto
Ⓢ	เมื่อ Econo หรือ Turbo Activated
🌿	เมื่อ plasma ทำงาน
⌚	เมื่อมีการตั้งเวลา

5. OPTION

5.1 SELF CLEANING (OP4)

เมื่อใส่ Option ที่ OP4 จะทำให้ เมื่อปิดเครื่องด้วยการกดปุ่ม power ที่รีโมท/wired display/wireless display หรือครบเวลา timer off หรือสั่งปิดเครื่องด้วย BMS ไบปรีบ LV1 จะไม่ปิดทันที โดย LV1 จะ swing และพัดลมจะทำงานด้วย low speed ต่อไปอีก 20 นาที ก่อนปิดการทำงาน wired display แสดง “5c” และ ที่ wireless display จะสังเกตเห็น power LED ติดกะพริบ 4 ครั้ง-หยุดเป็นจังหวะ หากมีการเปิดเครื่องก่อนหมดเวลา 20 นาที จะออกจากโหมดการทำงานนี้ทันที