

HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT VÀ SỬ DỤNG ĐỒNG HỒ ĐIỆN TỬ

Phạm vi áp dụng: Áp dụng cho tủ đông kính cong các model
VH-3899KB, VH-3899K3B, VH-382KB, VH-4899KB, VH-482KB, VH4899K3B, VH-888KA, VH-899KA, VH899K3A, VH-1008KA, VH-1099KA, VH-1099K3A



Hướng dẫn cài đặt

Stt	Thao tác	Hướng dẫn	Lưu ý
1	Điều chỉnh tăng, giảm nhiệt độ cài đặt	Nhấn giữ phím (+) và (-) cùng lúc trong 3s để mở khóa. Sau đó nhấn phím (+) nếu muốn tăng nhiệt độ hoặc nhấn (-) nếu muốn giảm nhiệt độ.	Nhiệt độ trong tủ cài đặt ở mức hoạt động từ (10°C -> 0°C) Thì khoảng cách nhiệt độ ngưng, chạy lại của tủ là: 3°C Nhiệt độ tủ cài đặt hoạt động trong khoảng (-1°C -> -40°C) Thì khoảng nhiệt độ ngưng, chạy lại là: 5°C VD: Nhiệt độ cài đặt là -18°C. Thì khoảng ON-OFF của máy nén sẽ là (-15.5°C -> -20.5°C)
1	Điều chỉnh tăng, giảm nhiệt độ cài đặt	Nhấn giữ phím (+) và (-) cùng lúc trong 3s để mở khóa. Sau đó nhấn phím (+) nếu muốn tăng nhiệt độ hoặc nhấn (-) nếu muốn giảm nhiệt độ.	Nhiệt độ tủ hoạt động trong khoảng 10°C -> 0°C thì khoảng nhiệt độ ON-OFF của lốc máy là: ON = nhiệt độ cài đặt + 2.5, OFF = nhiệt độ cài đặt -0.5. Nhiệt độ tủ hoạt động trong khoảng -1°C -> -40°C thì khoảng nhiệt độ ON-OFF của lốc máy là: ON = Nhiệt độ cài đặt +2.5, OFF= nhiệt độ cài đặt -2.5 VD: Nhiệt độ cài đặt là -18°C. Thì khoảng ON-OFF của máy nén sẽ là (-15.5°C -> -20.5°C)
2	Tắt mở đèn trong tủ	Nhấn một chạm phím ON/OFF đèn	
3	Chế độ làm lạnh nhanh	Thao tác giống như tăng hoặc giảm nhiệt độ. Nhấn giữ phím (+) và (-) trong vòng 3s để mở khóa. Sau đó nhấn giữ phím ON/OFF đèn trong vòng 5s, hệ thống sẽ kích hoạt chế độ làm lạnh nhanh tương ứng Maximun, chạy liên tục trong vòng 48h. Sau đó tự thoát. Đồng thời màn hình lúc này sẽ hiển thị chữ "sd". Nếu muốn thoát chương trình làm lạnh nhanh phải mở khóa và nhấn bất cứ phím nào để thoát.	Sau thời gian 8s, nếu không có bất cứ điều chỉnh nào, thì hệ thống tự động lưu thông số cài đặt và khóa điều khiển. Muốn điều chỉnh tiếp phải mở khóa lại.
4	Báo lỗi EER	Kiểm tra dây cảm biến nhiệt độ bị đứt, lỏng giắc	Lúc này máy nén vẫn hoạt động nếu nhiệt độ cài đặt nằm trong khoảng -10°C -> -40°C thì máy nén chạy 20 phút, sau đó nghỉ 30 phút. Nếu nhiệt độ cài đặt đang trong khoảng -9°C -> 10°C thì máy nén chạy 5 phút nghỉ 20 phút.

Sanaky, Ngày 22 tháng 12 năm 2021
Phòng thiết kế