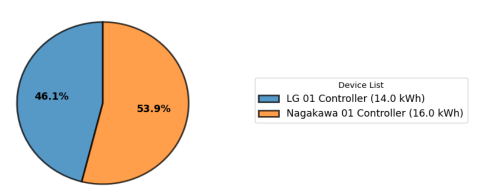
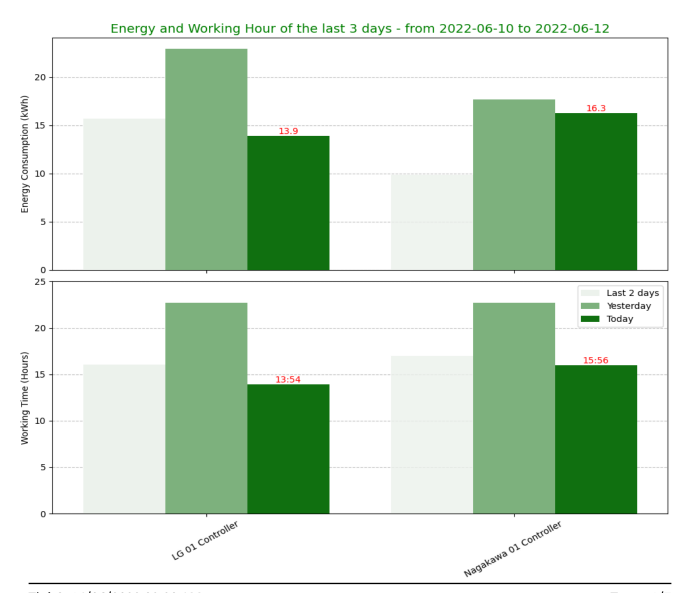


Tổng điện năng tiêu thụ và thời gian hoạt động (3 ngày gần nhất)









BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG MÁY LẠNH

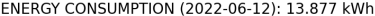
Chủ Nhật, 12/06/2022

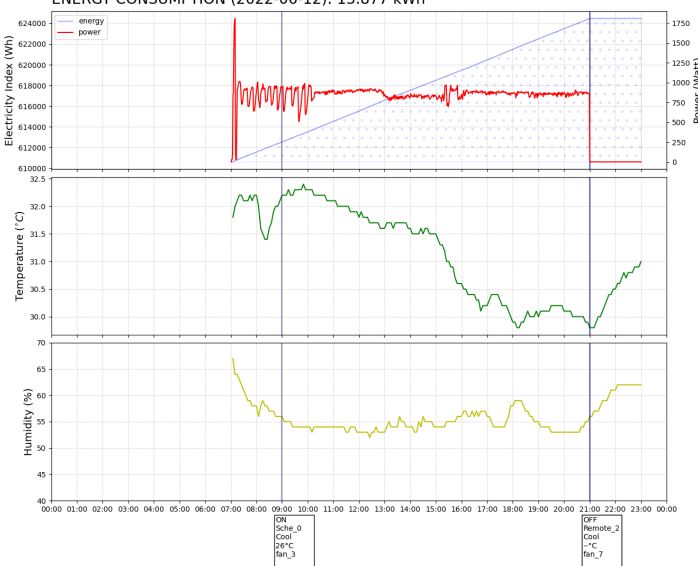
Khách hàng: VTM Florita - Q7

Tên thiết bị: LG 01 Controller

Biểu đồ trạng thái máy lạnh trong ngày

Device name:







Tổng điện năng tiêu thụ



Bảng các hoạt động trong ngày của máy lạnh

STT	Thời gian	Hoạt động	Trạng thái	Chế độ	Nhiệt độ thiết lập	Tốc độ quạt
1	09:00:00	scheduler_control	ON	Cool	26°C	3
2	21:00:00	scheduler_control	OFF	Auto	°C	Auto
3	21:00:01	remote_control	OFF	Cool	°C	Auto



BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG MÁY LẠNH

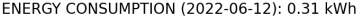
Chủ Nhật, 12/06/2022

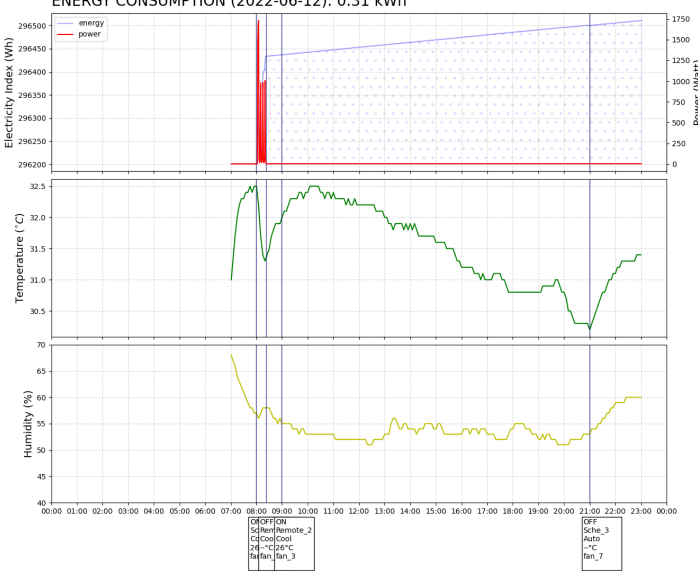
🗘 Khách hàng: VTM Florita - Q7

Tên thiết bị: LG 02 Controller

Biểu đồ trạng thái máy lạnh trong ngày

Device name:







Tổng điện năng tiêu thụ



Bảng các hoạt động trong ngày của máy lạnh

STT	Thời gian	Hoạt động	Trạng thái	Chế độ	Nhiệt độ thiết lập	Tốc độ quạt
1	08:00:00	scheduler_control	ON	Cool	26°C	3
2	08:22:59	remote_control	OFF	Cool	°C	Auto
3	09:00:01	remote_control	ON	Cool	26°C	3
4	21:00:00	scheduler_control	OFF	Auto	°C	Auto



BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG MÁY LẠNH

Chủ Nhật, 12/06/2022

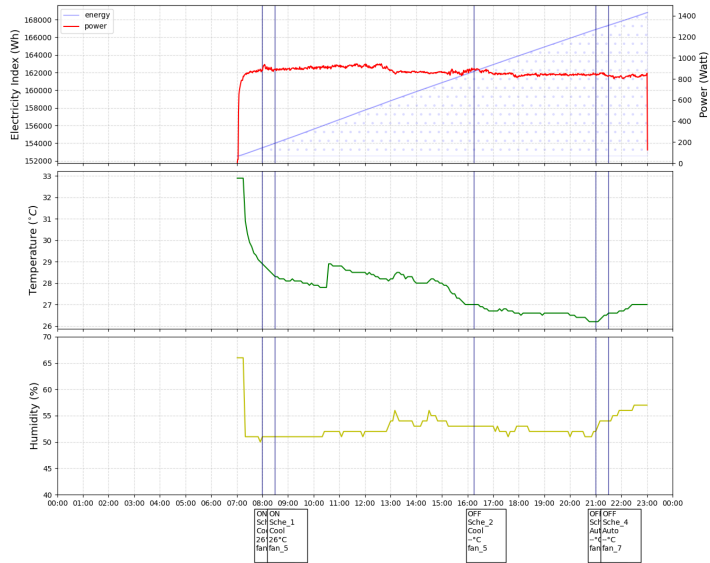
Khách hàng: VTM Florita - Q7

Tên thiết bị: Nagakawa 01 Controller

Biểu đồ trạng thái máy lạnh trong ngày

Device name:

ENERGY CONSUMPTION (2022-06-12): 16.256 kWh





Tổng điện năng tiêu thụ



Bảng các hoạt động trong ngày của máy lạnh

STT	Thời gian	Hoạt động	Trạng thái	Chế độ	Nhiệt độ thiết lập	Tốc độ quạt
1	08:00:00	scheduler_control	ON	Cool	26°C	5
2	08:30:00	scheduler_control	ON	Cool	26°C	5
3	16:15:00	scheduler_control	OFF	Cool	°C	5
4	21:00:00	scheduler_control	OFF	Auto	°C	Auto
5	21:30:00	scheduler_control	OFF	Auto	°C	Auto