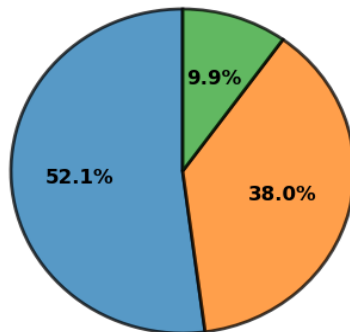


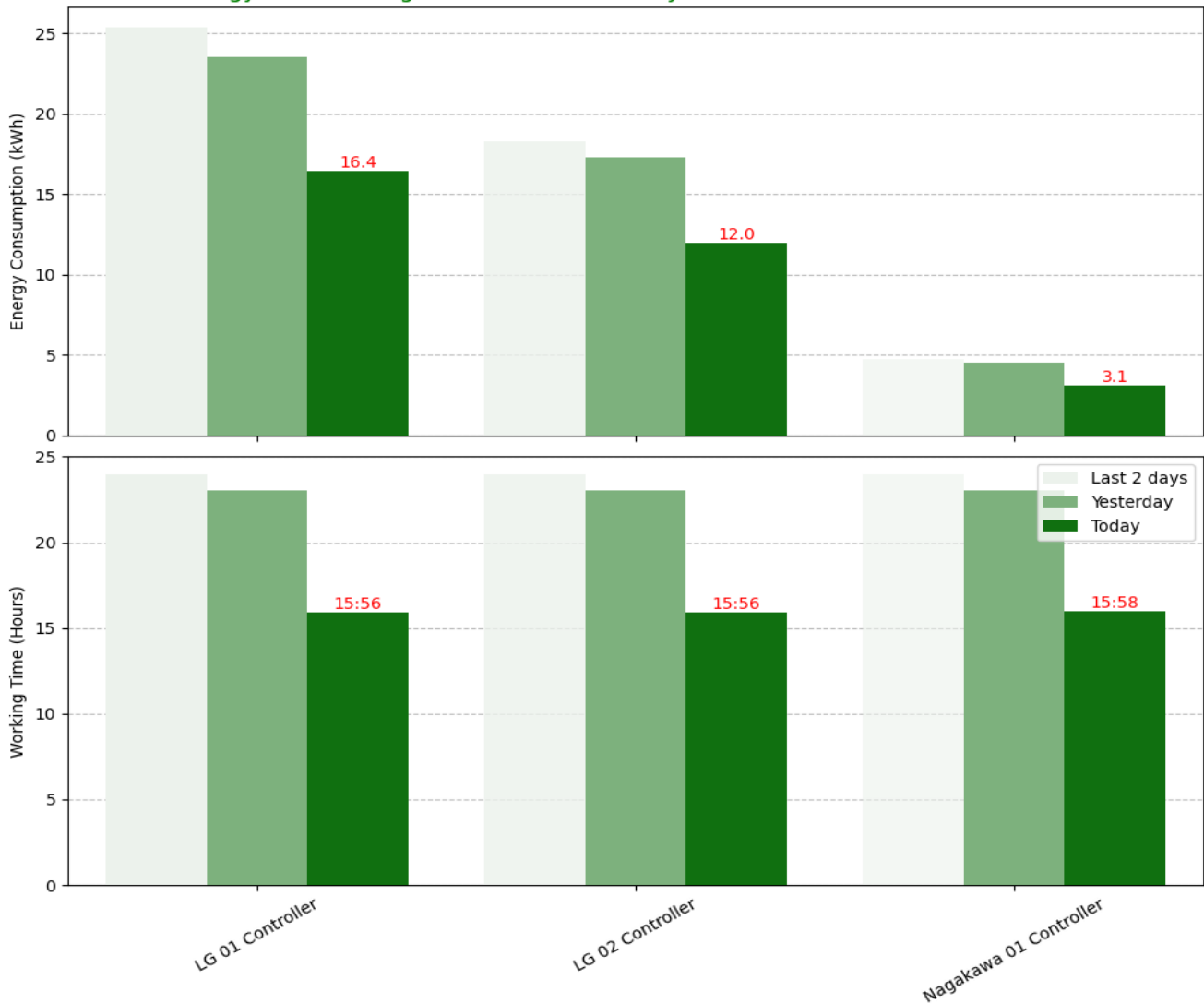
## Tổng điện năng tiêu thụ và thời gian hoạt động (3 ngày gần nhất)

Total Energy Consumption (2022-05-22): **31.5kWh**



Device List	
LG 01 Controller	(16.0 kWh)
LG 02 Controller	(12.0 kWh)
Nagakawa 01 Controller	(3.0 kWh)

Energy and Working Hour of the last 3 days - from 2022-05-20 to 2022-05-22



# BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG MÁY LẠNH

Chủ Nhật, 22/05/2022



Khách hàng: **VTM Florita - Q7**

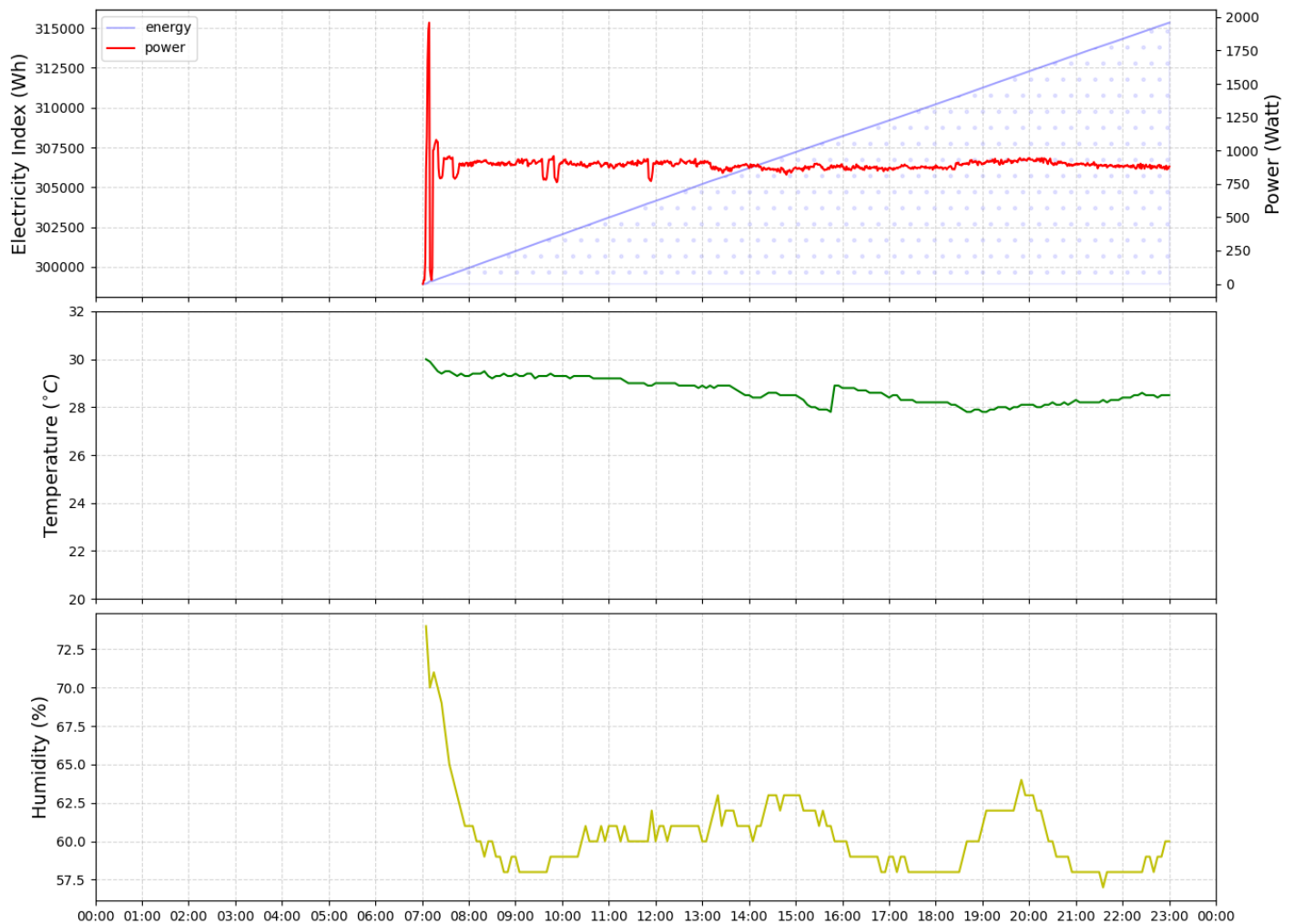


Tên thiết bị: **LG 01 Controller**

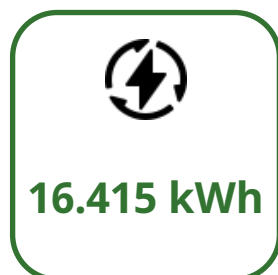
## Biểu đồ trạng thái máy lạnh trong ngày

Device name:

ENERGY CONSUMPTION (2022-05-22): 16.415 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
-----	-----------	-----------	------------	--------	--------------------	-------------

# BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG MÁY LẠNH

Chủ Nhật, 22/05/2022

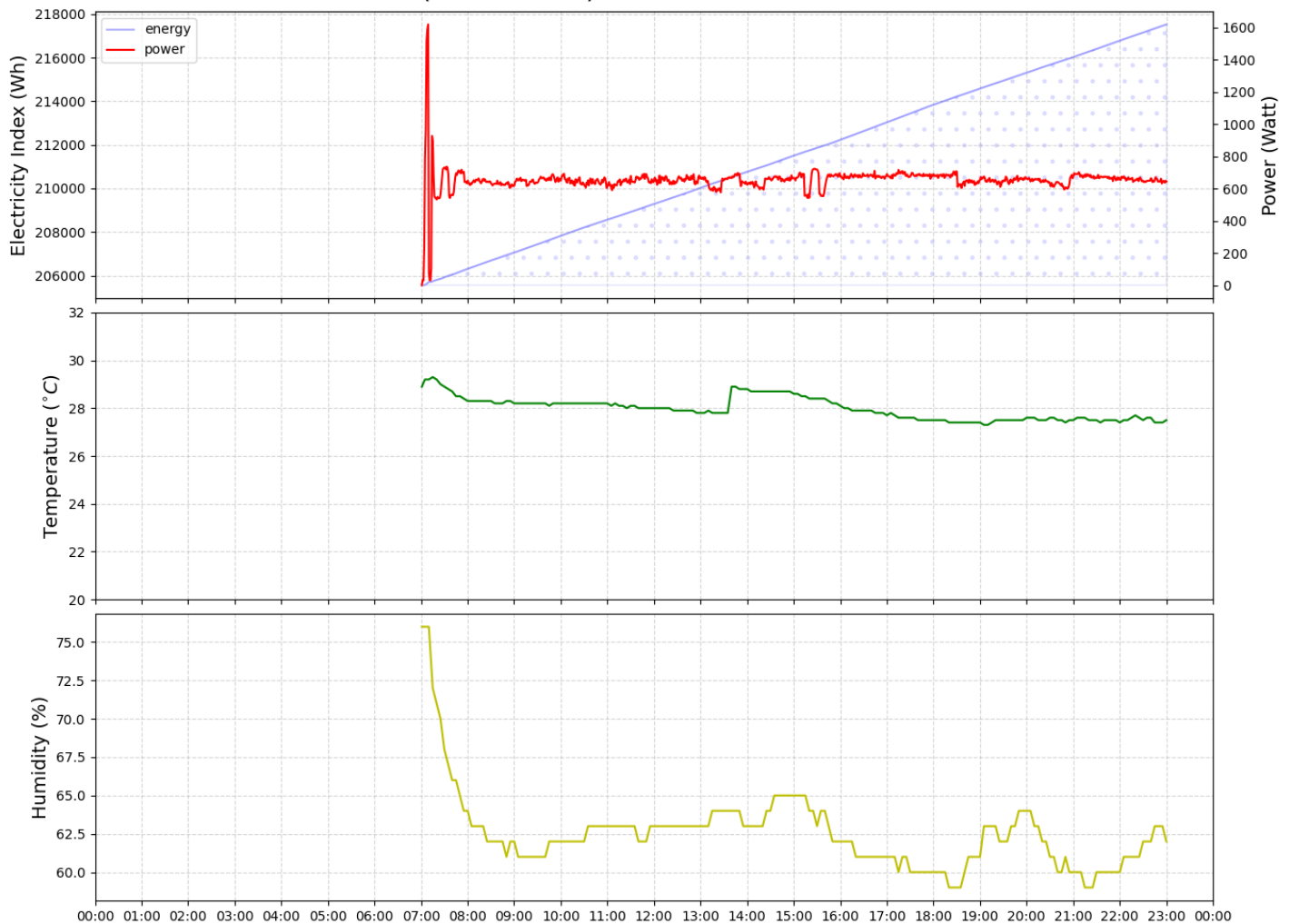
 Khách hàng: **VTM Florita - Q7**

 Tên thiết bị: **LG 02 Controller**

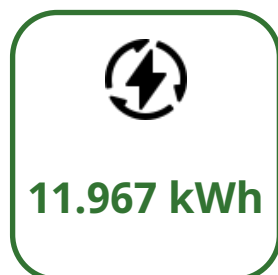
## Biểu đồ trạng thái máy lạnh trong ngày

Device name:

ENERGY CONSUMPTION (2022-05-22): 11.967 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
-----	-----------	-----------	------------	--------	--------------------	-------------

# BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG MÁY LẠNH

Chủ Nhật, 22/05/2022



Khách hàng: **VTM Florita - Q7**

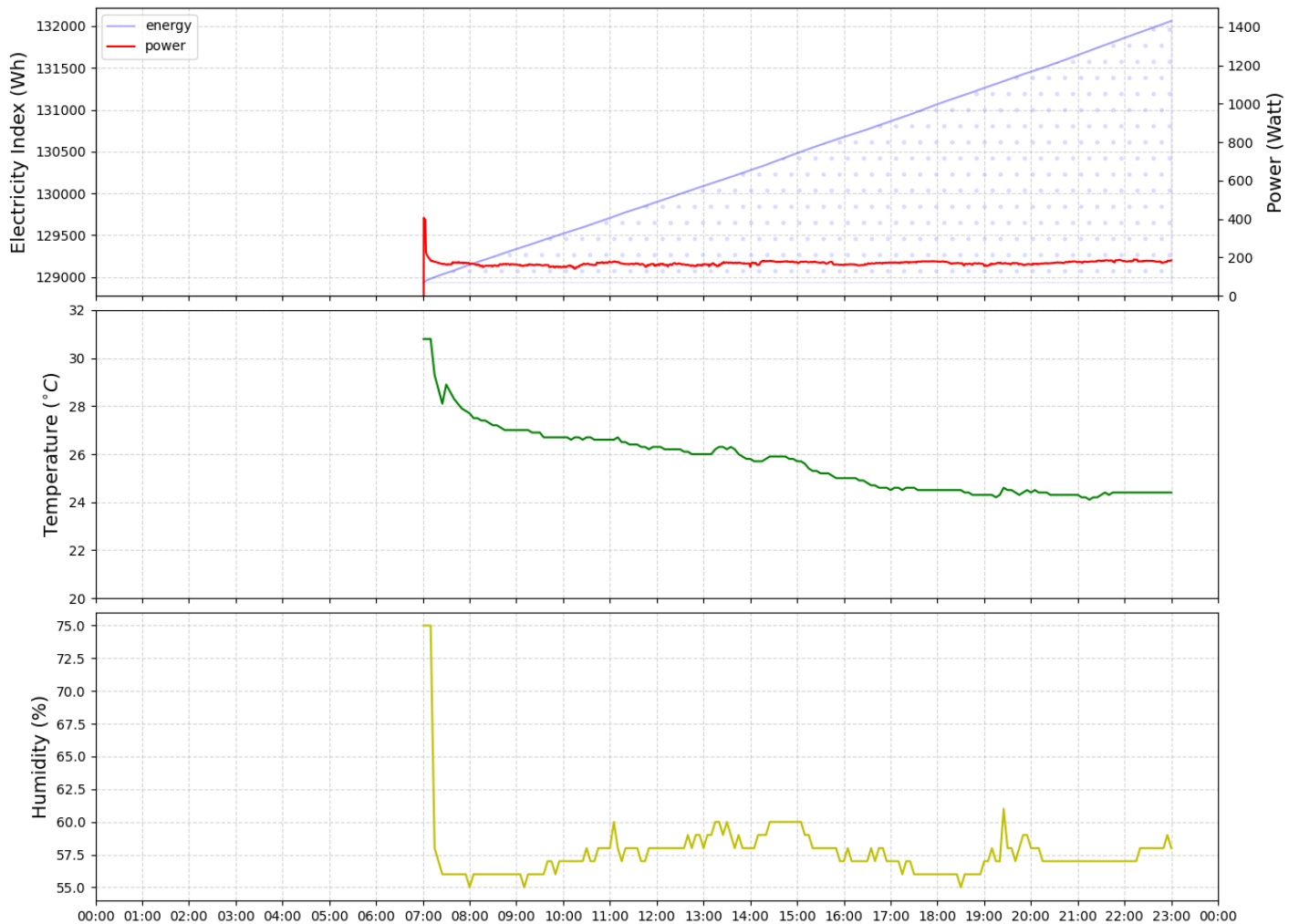


Tên thiết bị: **Nagakawa 01 Controller**

## Biểu đồ trạng thái máy lạnh trong ngày

Device name:

ENERGY CONSUMPTION (2022-05-22): 3.129 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
-----	-----------	-----------	------------	--------	--------------------	-------------