HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG PHẦN MỀM LAZICO TRÊN ANDROID ĐIỀU KHIỂN ES03+

I. Tải phần mềm LAZICO và cài phần mềm LAZICO

1. Tìm kiếm và download

Cách 1: Sử dụng phần mềm quét mã QR code để cài đặt app. Mã QR có trên vỏ hộp, tem nhãn hoặc tờ hướng dẫn sử dụng thiết bị

Cách 2:

+ App cho điện thoại Android: Cài đặt app bằng file APK

Quý khách vui lòng tải file APK tại đây: Download

2. Khởi động app

Cài đặt phần mềm LAZICO xong bật phần mềm lên. **Với lần khởi động app đầu tiên**, cần tiến hành chọn **Allow** để có thể cho phép app truy cập danh bạ hoặc gửi và nhận tin nhắn SMS.



Allow send and view SMS



Allow access contacts



Allow manage phone calls

II. Sử dụng phần mềm LAZICO trên Android điều khiển ES03+

B1. Đăng ký quản lý thiết bị và đợi tin nhắn phản hồi

 - Nhập số điện thoại gắn trên thiết bị để tiến hành đăng ký quản lý thiết bị trên phần mềm điều khiển LAZICO.

 - Lưu ý: Chỉ số điện thoại đăng ký đầu tiên là admin, mới được phân quyền điều khiển cho các số điện thoại khác (Tối đa 5 số điện thoại) điều khiển cùng.

	🖬 🖉 🕫 🖬 🗐 81% 🛢 09:32				
≡	Đăng ký thiết bị				
Số điện thoại của thiết bị 0799771445 XEM DANH SÁCH ĐĂNG KÝ THIẾT BJ					
1		2	3	-	
4		5	6	,	
7		8	9		
< Tiếng Việt ▶		0		Xong	

Đăng ký quản lý



Nhập mật khẩu mới

B2. Sử dụng các lệnh điều khiển

1. Bật, tắt, hẹn giờ

Bạn ấn vào biểu tượng phích cắm để **bật hoặc tắt** (xanh là bật, xám là tắt), tiếp bạn chọn thời gian **bật bao nhiêu phút**, tiếp chọn **sau bao nhiêu phút** thiết bị bắt đầu bật.



Bật tắt, hẹn giờ

Nhấn giữ 2 giây vào biểu tượng phích cắm đề hiện ra phần chọn số phút hẹn giờ. Và bạn cài đặt thời gian cần điều khiển.



Hẹn giờ ES03+

Nếu bạn không muốn sử dụng cổng nào đó thì **ẩn đi**



Nút ẩn cổng



Ấn cổng không dùng





Nếu bạn muốn điều khiển lại cổng đã bị ẩn. Nhấn vào dấu + và **chọn cổng** đó hiện ra.



Chọn cổng muốn điều khiển hiện ra

Nếu bạn muốn biết thiết bị đang bật hay tắt, bạn ấn "tải trạng thái" và gửi lệnh.



Tải trạng thái hiện tại

2. Dùng lịch biểu

Thiết bị chạy theo thời gian biểu qua các ngày không phải gửi lệnh lại. Khi nào muốn thay đổi thì dùng lệnh khác hoặc chỉnh giờ thời gian biểu.

- Tối đa 5 mốc/Cổng.
- Thực hiện bằng lệnh gửi tin nhắn sau đó đợi tin nhắn phản hồi.

Bạn có thể **thêm mốc, xóa mốc, chỉnh thời gian, đổi cổng** để thiết lập thời gian điều khiển như ý muốn. Sau đó ấn **Gửi tin nhắn** để thực hiện lệnh.

Nếu bạn không muốn dùng thời gian biểu nữa, bạn xóa hết các mốc đi. Sau đó ấn **Gửi tin nhắn** để thực hiện lệnh.



Giao diện lịch biểu



Ví dụ bạn muốn chạy lịch biểu cổng 1



Thêm mốc thời gian



Chọn thời gian cài đặt



Ví dụ chọn 1 mốc điều khiển



Chọn xong thời gian gửi lệnh bằng tin nhắn



Với cổng 2, cổng 3 tương tự



Các mốc thời gian của các cổng



Bạn có thể thêm, sửa, xóa mốc thời gian



Chi tiết thời gian biểu

Lưu ý: Bạn muốn thay đổi lịch biểu bất cứ điều gì, sau khi thiết lập xong bạn phải gửi lệnh để thiết bị thay đổi

3. Danh sách quản lý

- Chỉ có số điện thoại đăng kí quản lý đầu tiên mới có quyền thêm, xóa, đổi tên sđt quản lý.
- Gửi lệnh thêm, xóa, đổi tên số điện thoại quản lý sau đó đợi tin nhắn phản hồi.



Thêm số điện thoại quản lý



Gửi lệnh



Xóa quản lý

4. Cấu hình cổng

- Bạn có thể đổi tên cổng cho dễ nhớ để điều khiển



Ấn để đổi tên cổng



Đổi tên cổng



Sau khi đổi tên cổng



Giao diện bật, tắt, hẹn giờ sau khi đổi tên



- Nếu bạn không muốn điều khiển cổng nào đó, có thể xóa cổng đó



Sau khi xóa cổng

--> Nếu bạn **muốn điều khiển lại cổng đã xóa,** bạn phải **đăng ký điều khiển lại** để thiết bị cập nhật đủ 3 cổng.

5.Nhật ký / Tài khoản

- Nhật ký: Giúp bạn xem lại các lệnh đã gửi đi
- Tài khoản:
 - + Kiểm tra tài khoản: Lệnh này để xem tài khoản SIM trên thiết bị còn bao nhiêu tiền.

+ Nạp tiền: Lệnh này để nạp tiền cho SIM gắn trên thiết bị mà không cần lấy SIM ra, rất tiện lợi cho các bạn.

+ Khôi phục cài đặt: Lệnh này để khôi phục cài đặt gốc của nhà sản xuất (chỉ người đăng ký quản lý đầu tiên mới thực hiện được lệnh này).



Vào phần nhật ký / tùy chọn



Lệnh kiểm tra tài khoản



Lệnh nạp tiền



Khôi phục cài đặt