

SONHA AUTO

BFT GATES MASTER

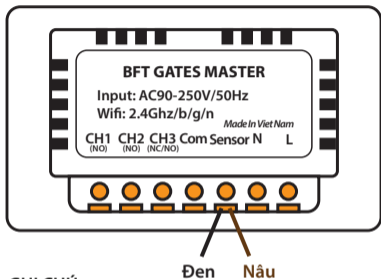


BFT Gates
Master

THÔNG SỐ:

- » Nguồn cấp: AC90-250V/50Hz
- » Wifi: 2.4Ghz/b/g/n
- » Đầu ra: Dry contacts (max 5A)
- » Đầu vào: Cảm biến (On - báo mở, Off - báo đóng)
- » Nhiệt độ hoạt động: -20/+55 C
- » Kích thước: 120x72x36mm

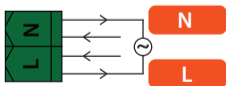
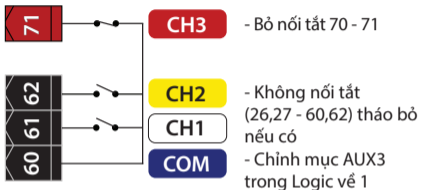
SƠ ĐỒ CHỨC NĂNG DÂY



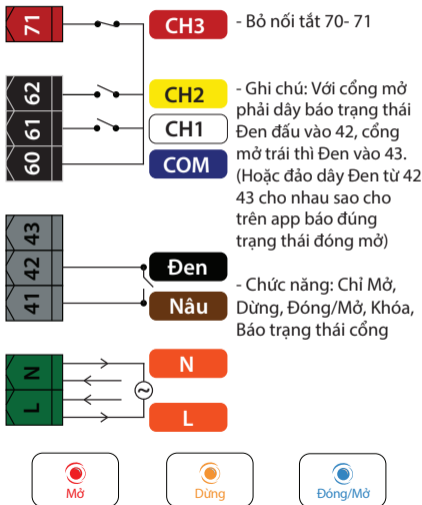
GHI CHÚ:

- » Cấp nguồn chờ 220V đến vị trí lắp nút bấm, và từ vị trí nút bấm chạy dây tín hiệu điều khiển 6x0.5 ra đến vị trí đặt tủ mạch.
- » Tắt điện trước khi thực hiện đấu nối
- » Đấu chuẩn theo hướng dẫn tùy từng Model cổng.
- » Sau khi đấu nối lắp đặt xong, ghim dây gọn gàng trong hộp mạch điều khiển và cấp điện lại cho thiết bị để tiến hành cài đặt.

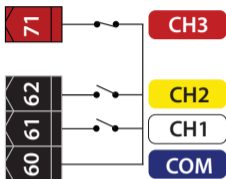
**SƠ ĐỒ KẾT NỐI VỚI CỔNG BFT DÙNG MẠCH CÓ MÀN HÌNH
(ELI BT, SUB, PHOBOS, GIUNO, DEIMOS - ARES ULTRA, ICARO...)**



**SƠ ĐỒ KẾT NỐI VỚI CÔNG TRƯỢT BFT 24V MẠCH HAMAL
(DEIMOS BT A400/600, ARES BT A1000/1500)**

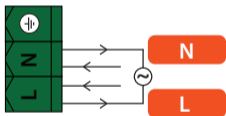


**SƠ ĐỒ KẾT NỐI VỚI CỔNG ÂM SÀN BFT 230V
(ELI AC A40/ELI VELOCE AC A35 - MẠCH ALENA)**



- Bỏ nối tắt 70-71

- Chức năng: Mở 2 cánh,
Dừng, Đóng/Mở 2 cánh,
Khóa



- Ghi chú: Mạch không
có sẵn đầu ra trạng thái
cổng, nếu muốn báo
trạng thái trên app thì
phải thêm dây 2x0.5 từ
Motor 1 về mạch và lắp
thêm hành trình từ, loại
thường đóng (NC) ở vị
trí đóng hoàn toàn của
Motor 1



SƠ ĐỒ KẾT NỐI CÁC LOẠI KHÁC

- » Bộ BFT Gates Master có khả năng tương thích với tất cả các loại cổng, cửa tự động, cửa cuốn, barrier, bollard,.. của BFT cũng như các hãng khác trên thị trường.
- » Vui lòng liên hệ để được hướng dẫn

Hotline: 0936.456.008

SHOWROOM BFT TẠI VIỆT NAM

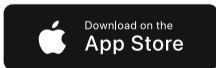
Địa chỉ : Số 55 Thượng Thụy, Quận Tây Hồ, Hà Nội

Email : bftvietnam@gmail.com

Website : www.bftvietnam.com

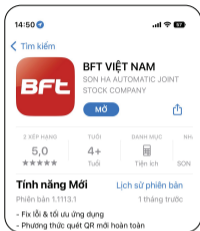


Hỗ trợ trên 2 nền tảng IOS và ANDROID



HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT ỨNG DỤNG

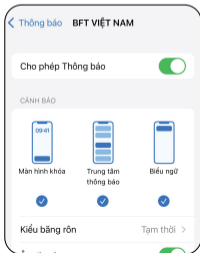
1. Tìm kiếm "BFT Việt Nam" trong App Store hoặc Google Play, tải và cài đặt ứng dụng.
2. Vào quyền ứng dụng, cho phép thông báo.
3. Khởi chạy ứng dụng và tiến hành đăng ký tài khoản.
4. Đăng nhập vào tài khoản sau khi đăng ký thành công.
5. Giao diện sau khi đăng nhập như hình 3.



Hình 1

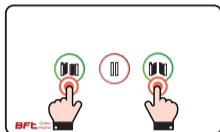


Hình 3



Hình 2

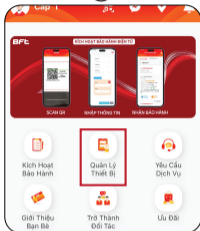
HƯỚNG DẪN KẾT NỐI ỨNG DỤNG VỚI THIẾT BỊ



1. Chạm và giữ đồng thời 2 nút trái phải trên mặt nút bấm 10s cho đến khi thiết bị phát ra 3 tiếng Bíp là RESET thành công.
2. Vào cài đặt điện thoại của bạn tắt mạng dữ liệu di động, bật Wi-fi chọn kết nối với tên "BFTxxx"
3. Thực hiện theo hình minh họa trang bên (1-2-3-4)
 - (3.1) Vào App BFT VIỆT NAM, chọn "Quản Lý Thiết Bị"
 - (3.2) Bấm vào "Thêm Thiết Bị", chọn một loại thiết bị phù hợp với sản phẩm sử dụng
 - (3.3) Chọn kết nối Wi-fi (yêu cầu Wi-fi băng tần 2.4Ghz) và nhập đúng mật khẩu Wi-fi sau đó bấm "Kết Nối"
 - (3.4) Đặt tên cho thiết bị, bấm "Thêm Thiết Bị"

HƯỚNG DẪN KẾT NỐI ỨNG DỤNG VỚI THIẾT BỊ

①



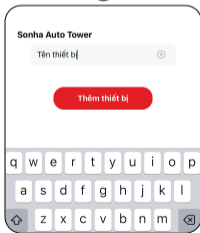
②



③

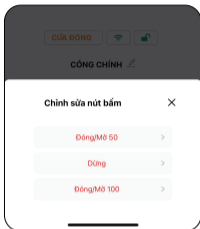


④



HƯỚNG DẪN KẾT NỐI ỨNG DỤNG VỚI THIẾT BỊ

4. Vào “Quản Lý Thiết Bị”, bấm vào tên thiết bị vừa thêm, chọn “Chỉnh Sửa” và đặt tên cho các nút tùy thuộc vào loại cổng (Trang 3-4-5)



5. Chia sẻ với các thành viên khác

- Bấm vào “Chia Sẻ”.
nhập SDT người dùng cần chia sẻ (Yêu cầu SDT đã được đăng ký tài khoản trên App BFT VIỆT NAM), bấm “Xác Nhận”.

- Thành viên truy cập vào “Quản Lý Thiết Bị” để kiểm tra và sử dụng

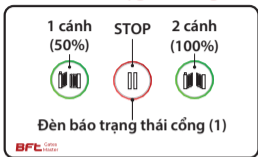
- Lưu ý:

Chủ sở hữu có thể xóa các chia sẻ thành viên



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

1: Thiết bị gắn tường



- (1) - Đèn Sáng Xanh --> Báo cổng vị trí đóng
 - Đèn Sáng Đỏ --> Báo cổng vị trí mở
 - Đèn Nháy Đỏ --> Báo cổng đang đóng
- (2) - Đèn 3 nút sáng đỏ --> Báo khóa và Cổng đóng
 - Đèn 3 nút nháy đỏ --> Báo khóa và Cổng mở

» Để điều khiển thiết bị cần thao tác chạm nhanh 2 lần liên tiếp vào vị trí nút bấm, có tiếng kêu “bíp” là đã nhận lệnh, quan sát cổng hoạt động để đảm bảo an toàn.

(Thao tác khi sử dụng cần chạm 2 lần, mục đích dùng có chủ định, tránh việc vô tình chạm hay côn trùng như thạch sùng bò qua cổng sẽ tự mở)

» Ghi chú: Reset lại thiết bị khi cần thiết:

- Chạm và giữ đồng thời 2 nút Trái và Phải trên thiết bị 10 giây, có 3 tiếng Bíp thì thành công.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

2: Ứng dụng qua điện thoại

1. Mô phỏng hình ảnh trạng thái của cổng
2. Báo trạng thái, tín hiệu Wi-fi, Khóa
3. Tên của thiết bị
4. Các nút chức năng điều khiển
5. Khóa điều khiển (Remote và các nút ấn)
6. Phân quyền Admin/User chủ động kết nối từ xa và chia sẻ thiết bị (Admin có quyền thêm mới, xóa bỏ các thành viên)
7. Chỉnh sửa các nút chức năng điều khiển
8. Kiểm tra lịch sử điều khiển cổng

