

домашняя автоматизация

Технические характеристики EMML

УСТАНОВКА

Монтируется в стандартную установочную коробку (65 мм x 40 мм). Подсоедините проводами микромодуль EMML к выключателю и поместите их в установочную коробку. Может использоваться с релейным микромодулем RMML или любым розеточным или настенным исполнительным радиомодулем ebode. Радиус действия до 100 м на открытом пространстве.

ФУНКЦИИ

Беспроводное управление
Включить/Выключить.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Управление жалюзи/шторами, экранами домашних кинотеатров, освещением, бытовой техникой...



Идеален для дистанционного управления жалюзи/шторами, экранами домашних кинотеатров, освещением, бытовой техникой...

Управляет одним или группой приемников, запрограммированных на один и тот же адрес.

Функции Включить/Выключить.

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ
1 батарейка CR2032 Li 3V

домашняя автоматизация

RF 433 МГц до 100 м *

* в зависимости от расположения в помещении, уровня помех, степени разряженности батарей

Также доступны следующие устройства ebode:



RMV



RMML



RPT



TPC



Освещение



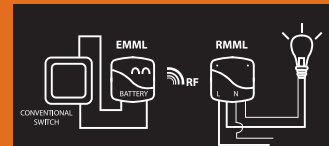
Бытовая техника



Системы отопления



Электромоторы



home automation

TECHNICAL CHARACTERISTICS EMML

INSTALLATION :
65mm Ø in-wall box, min depth 40mm.
Wire up the micro module EMML to the mechanical wall switch and insert the couple within the wall box. Can be combined with the RMML micro module receiver, or one of the other ebode plug-in and wall switch receiver modules.
RF range up to 100 meters

FUNCTIONS:
Wireless control; On/Off

APPLICATIONS:
For electric shutters, blinds, awnings, home cinema screens, lighting, appliances

POWER SUPPLY
1 CR2032 Li 3V battery

home automation RF 433 MHz
up to 100 m*
* depending on environmental conditions

More from ebode



RMV



RMML



RPT



TPC



www.ebodeelectronics.eu



Ideal to remotely control electric shutters, blinds, awnings, home cinema screens, lighting, appliances...
Controls one receiver or a group of receivers which are set to the same address.
On/Off functions



Ideal für Steuerung von Lamellenjalousien / Rolläden, Vordachmarkisen, Heimkino-Bildschirmen, Beleuchtung, diversen weiteren Geräten...
Steuert einen Empfänger oder eine Gruppe von Empfängern, die auf die gleiche Adresse eingestellt wurden.
Ein- / Aus-Funktionen



Ideal voor het op afstand besturen van elektrische zonweringen, projectieschermen, verlichting, apparaten...
Dient één ontvanger of een groep van ontvangers die op hetzelfde adres geschakeld zijn.
Aan/Uit functies



Perfekt för styrning av elektroniskt kontrollerade fönsterjalousier, persiener, markiser, hemmabio-filmdukar, belysning och övrig utrustning...
Kontrollerar en mottagare eller en grupp mottagaren som är inställda på samma adress.
På/Av funktioner



Idéal pour commande de volets roulants/battants, store banne, écran Home Cinéma, éclairage, appareil...
Commande un récepteur ou groupe de récepteurs qui sont réglés sur la même voie.
Fonctions Marche/Arrêt



Ideal para controlar persianas enrollables, toldos, pantallas de cine en casa, iluminación, aparatos...
Controla 1 receptor o un grupo de receptores los cuales están configurados en la misma dirección.
Funciones de encendido/apagado



Ideal para o controlo de persianas/asas rolantes, ecrã de cinema familiar, iluminação, aparelhos...
Controla um receptor ou um grupo de receptores quês estão configurados no mesmo endereço.
Funções On/Off



Ideale per il controllo di tapparelle/persiane, tendoni, schermi per Home Cinema, illuminazione, apparecchi...
Comanda un ricevitore o un gruppo di ricevitori impostati sullo stesso indirizzo.
Funzioni acceso/spento