

Unica Wireless



Botão de pressão a pilhas



Módulo combinado para estore

### Vantagens para o cliente

- Deixa de ter a necessidade de fechar todos os estores individualmente.
- O sistema radiofrequência pode ser instalado sem estragar paredes com novas tubagens ou cablagens.
- Fica mais económico que um sistema tradicional por cabo.

### Vantagens do produto

- Rápido e fácil de instalar.
- Utiliza-se a cablagem existente para os módulos radiofrequência.
- Os botões de pressão a pilhas podem ser montados em qualquer superfície.
- Escolha alargada de cores e acabamentos.

Remodelações sem fios

## Comando de estores centralizado



*“Deixa de precisar de fechar cada estore individualmente.”*

### Situação inicial

Cada estore eléctrico é controlado por um botão/interruptor de estore.

### Situação desejada

Abrir e fechar todos os estores com um só botão.

### Solução

Criar um comando de estores centralizado com o sistema Unica Wireless.

- Sem necessidade de aparafusar, remendar ou pintar paredes
- Sem necessidade de nova cablagem, pode-se utilizar a existente.

**Schneider**  
Electric

## Produtos utilizados

### Emissor



Botão de pressão a pilhas  
**MGU8X.071.XX**

### Receptor



Módulo de estores combinado  
**MGU3.574.XX**



## Execução

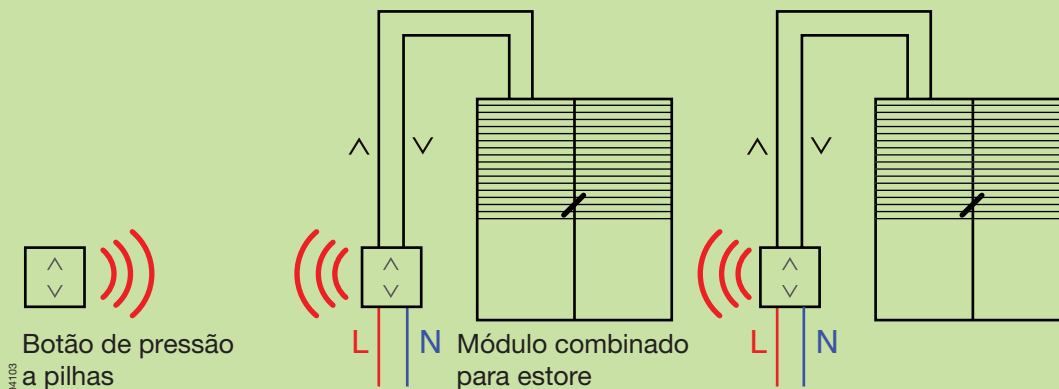
- Substituir o interruptor/botão de estore com um módulo de estore Unica wireless utilizando a cablagem existente.
- Colar ou aparafusar um botão de pressão a pilhas numa parede à sua escolha para comando centralizado.
- Agrupar através de uma simples programação de teclas.

## Também pode...

- Utilizar a segunda tecla (fornecido com o equipamento) para controlar outro receptor.
- Adicionar um telecomando (Ref.: CCT1A000).



## Esquema eléctrico



## Schneider Electric Portugal

**Sede:**  
Avenida Marechal Craveiro Lopes 6  
1749-111 Lisboa  
Tel.: 217 507 100  
Fax: 217 507 101

### Delegações:

**Porto (Maia)**  
Edifício Vianorte  
Rua do Espido, Nº 164 C, sala 506  
4471-904 Maia  
Tel.: 229 471 100  
Fax: 229 471 137

**Viseu**  
Quinta D'El Rei  
Lote 228, fracção Z - 1º andar  
3500-401 Viseu  
Tel.: 232 426 836  
Fax: 232 426 280

**Leiria**  
Urbanização Quinta da Gordalina  
Rua António do Espírito Santo,  
Lote 1 - Loja 90  
2415-440 Leiria  
Tel.: 244 852 170  
Fax: 244 854 699

**Lisboa**  
Avenida Marechal Craveiro Lopes 6  
1749-111 Lisboa  
Tel.: 217 507 100  
Fax: 217 507 101

**Faro**  
Urbanização Monte da Ria  
Rua Manuel Martins, Lote J - R/C  
Montenegro  
8050-261 Faro  
Tel.: 289 818 867  
Fax: 289 819 248

**Serviço de Assistência Técnica**  
Parque Oriente  
Rua Dom Nuno Álvares Pereira 4,  
Bloco 17  
2695-167 Bobadela  
Tel.: 219 491 610  
Fax: 219 491 611

[www.myenergyuniversity.com](http://www.myenergyuniversity.com)  
[www.schneiderelectric.pt](http://www.schneiderelectric.pt)

Centro de Atendimento ao Cliente  
**808 221 221**

parceiros  
**voltimum**  
.pt

Os produtos e materiais apresentados neste documento são susceptíveis de evolução, tanto nos planos da técnica e da estética, como no plano da utilização. A sua descrição não pode, pois, em caso algum, ser considerada como tendo um aspecto contratual. Assim, só nos responsabilizamos pelas informações dadas após confirmação pelos nossos serviços.