

## MANUAL DO UTILIZADOR

### COMANDO DE ESTORE “ERESTORE” e “ERESTORE RE.

V1.2

O **ERESTORE**, tem como funções:

- Subir o estore;
- Descer o estore;
- Interromper a subida do estore;
- Interromper a descida do estore;
- Pode funcionar com os telecomandos LSE72 e LSE22;
- Permite a utilização de um comando remoto ERESTORE\_RE;
- Permite a utilização de um comando geral ERESTORE\_RE;

**Nota: Para usufruir das vantagens dos telecomandos ref. LSE72, LSE22 e do módulo remoto ref. ERESTORE\_RE, consulte o seu fornecedor .**

#### CONVENÇÕES:

As funções serão referenciadas entre “ - ”, teclas entre ( - ) e indicadores visuais entre [ - ] .

#### INDICADORES

- |                 |  |
|-----------------|--|
| [ LED VERMELHO] | - indicador visual da subida do estore.  |
| [ LED AMARELO]  | - indicador visual da descida do estore. |

#### TECLAS

- |       |                              |
|-------|------------------------------|
| ( Δ ) | - tecla para subir o estore. |
| ( ∇ ) | - tecla para descer o estore |

### **1.0 - ESPECIFICAÇÕES**

#### **\*Comando ref ERESTORE**

Permite:

- Dezasseis programações.(Através da configuração do dipswitch ver Fig.)
- Regulação do nível de abertura do estore.
- Subir estore
- Descer estore
- Comutação de escada com o módulo remoto ERESTORE\_RE

#### **\* Telecomando ref. LSE72 por infravermelhos**

Permite:

- Regulação do nível de abertura do estore.
- Subir estore
- Descer estore
- Comandar cinco estores ou grupos de estores na mesma sala com as teclas 1, 2, 3, 6 e 7.
- Alcance até 10 metros

**\* Telecomando ref. LSE22 por infravermelhos**

Permite:

- Regulação do nível de abertura do estore.
- Subir estore
- Descer estore
- Comandar um estore em cada sala. (Possibilita mais uma zona se se configurar as teclas destinadas aos cortinados)
- Alcance até 10 metros

**2.0 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Potência máxima 300 Watts
- Tensão de alimentação 220/230V – 50 Hz

**3.0 - PRECAUÇÕES**

- Não utilize produtos abrasivos nem solventes na limpeza do comando.
- Não aplique líquidos directamente .

**4.0 - REGULAÇÃO DO NÍVEL DE ABERTURA**

Pode fazer-se de dois modos:

\* Com os telecomandos:

- LSE72 pressionando uma das teclas (  $\Delta$  ) ou (  $\nabla$  ) da zona correspondente.
- LSE22 pressionando uma das teclas (  $\Delta$  ) ou (  $\nabla$  ).

\* Manualmente pressionando com o dedo a parte superior da tecla para subir ou a parte inferior para descer .

**5.0 - ABRIR/FECHAR**

- Para ABRIR:

\* Com os telecomandos:

- LSE72 pressionar a tecla (  $\Delta$  ) da zona correspondente.
- LSE22 pressionar a tecla (  $\Delta$  )

\* Manualmente:

- Um toque rápido na parte superior da tecla abre o estore completamente.
- Manter pressionada a parte superior da tecla até o estore ter atingido o nível desejado.

-Para FECHAR:

\* Com os telecomandos:

- LSE72 pressionar a tecla ( ▽ ) da zona correspondente.
- LSE22 pressionar a tecla ( ▽ ).

\* Manualmente:

- Um toque rápido na parte inferior da tecla fecha o estore completamente.
- Manter pressionada a parte inferior da tecla até o estore ter atingido o nível desejado.

**Em caso de não funcionamento com os telecomandos verifique se a configuração do dipswitch do comando ERDIMMER corresponde á zona do telecomando que estiver a utilizar (ver fig).**

## **6.0 - MÓDULO REMOTO Ref. ERESTORE-RE**

\* O método de utilização do comando remoto ERESTORE\_RE é o mesmo que o do comando principal ERESTORE, não funciona com os telecomandos.