

Hojas de características

Mando a distancia eNet con display, 24 fases



Número de referencia

FM HS D 24

Mando a distancia eNet con display

24 fases

Sólo con el software eNet Server hasta la versión 1.4.

Uso conforme a lo previsto

- Mando a distancia para transmisión de radio de órdenes de conmutación, regulación de luz, subir/bajar persiana y escenas
- Funcionamiento con radioactuadores del sistema eNet

Características del producto

- Pantalla LC para guiado del usuario
- Teclas de menú con asignaciones variables en función del contexto del menú
- Teclas de navegación para orientación en el menú
- Tres pares de teclas de función de libre configuración
- LED de estado indicador del estado de transmisión
- 10 listas para agrupar funciones favoritas
- 16 escenas
- "Todo On" y "Todo Off"
- Protección contra encierro para persianas enrollables o persianas
- Función de guiado forzado
- Función de atenuación maestra
- Funcionamiento con acumulador recargable (LIR 2477, incluido en el volumen de suministro)
- Carga del acumulador con o sin base de carga (ref: FM HS TF) mediante cargador USB
- Cable de carga incluido en el volumen de suministro

Funciones adicionales activables a través del servidor eNet:

- Bloqueos de manejo
- Actualización del software del aparato

Manejar la luz

- Conectar: pulsar brevemente la tecla izquierda.
- Desconectar: pulsar brevemente la tecla derecha.
- Aumentar la luminosidad: pulsar prolongadamente la tecla izquierda. Al soltar la tecla se para el proceso de regulación.
- Reducir luminosidad: pulsar prolongadamente la tecla derecha. Al soltar la tecla se para el proceso de regulación.

Manejar la persiana

- Subir persiana: pulsar prolongadamente la tecla izquierda.
- Bajar persiana: pulsar prolongadamente la tecla derecha.
- Parar o regular la persiana: pulsar brevemente la tecla derecha o izquierda.

Manejar actuador pulsador

- Pulsar la tecla derecha o izquierda: la carga se conecta mientras se mantiene pulsada la tecla.

Activar escena

- Pulsar brevemente la tecla de escena.
- Los actuadores conmutan a los valores de escena guardados.

Modificar escenas

- Pulsar brevemente la tecla de escena.
- Los actuadores conectan la escena memorizada.

- Ajustar nuevos valores de escena.
 - Pulsar la tecla de escena durante más de 4 segundos.
- Los actuadores conmutan ahora al valor de escena guardado y, transcurridos 4 segundos, guardan el nuevo valor de escena.

Regulación de luz de una escena

Los actuadores de regulación pueden regular la luz de una escena activada, manteniéndose las diferencias de luminosidad entre los distintos actuadores de regulación.

La función de regulación de luz maestra debe estar asignada a un interruptor basculante.

- Llamar una escena – opcionalmente a través del menú de escenas o una tecla de función.
- Aumentar luminosidad: pulsar prolongadamente la tecla izquierda de la regulación de luz maestra.
- Reducir luminosidad: pulsar prolongadamente la tecla derecha de la regulación de luz maestra.

Datos técnicos

Tensión nominal:	DC 3,6 V
Tipo de acumulador:	1 x pila de litio LIR 2477 (incluida)
Dimensiones (L x A x H):	131 x 67 x 17 mm
Temperatura ambiente:	-5 ... +45 °C
Radiofrecuencia:	868,0 ... 868,6 MHz
Potencia de emisión:	máx. 20 mW
Alcance de emisión en campo libre:	típ. 100 m
Categoría del receptor:	2



Color:
antracita