



- Diseño ergonómico
- Simplicidad de uso
- Programación fácil e intuitiva

SKIPPER LCD

Emisor multifunción con pantalla LCD a color 1.8". El diseño unido a la pantalla LCD a color permite al usuario un manejo intuitivo del emisor, mostrando de una forma clara toda la información disponible. Permite el accionamiento de hasta 50 actuadores, la creación de 10 escenarios y 10 grupos.

GRUPOS Y CENTRALIZACIONES

A través del emisor Skipper LCD podrá crear grupos y centralizaciones dentro de su hogar. Podrá agrupar por habitaciones, pisos, fachadas, oficinas, etc. dándole nombres personalizados a cada uno de ellos lo que nos facilitará el accionamiento centralizado de todos ellos.

ESCENARIOS

Otra característica importante del emisor es la posibilidad de crear escenarios. Esto nos permite, dependiendo de la situación, crear el ambiente adecuado con sólo apretar un botón (por ejemplo: (1)'Noche', las persianas bajan, los toldos se recogen; (2)'Verano', las persianas suben, los toldos activan la función automática ...).

PROGRAMACIÓN HORARIA

A las funciones anteriores se les une la posibilidad de poder accionar todas ellas de una forma automática, a una hora predeterminada o a varias a lo largo del día, para simular presencia en el hogar. Prevalciendo siempre la decisión del usuario que los podrá activar de manera automática o manual.

FUNCIÓN SOLAR

Para las instalaciones en las que estén presentes los automatismos WindTec Lux (sol-viento) también se nos permite activar o desactivar la función solar de forma discriminada sobre actuadores individuales, grupos o escenarios.

Baterías tipo AAA, dotando al emisor de una gran autonomía y una gran facilidad a la hora de encontrar y sustituir las pilas.

versiones

Código	Modelo*	Color
A530035L	Skipper LCD	
A530041L	Skipper LCD	Negro

*Incluye soporte a pared

características técnicas

Alimentación	2,4V - 3V dc
Consumo en Stand-by	30 µA
Tipo de baterías	2 x LR03 (AAA)
Frecuencia de transmisión	433,92 MHz
Modulación	AM/ASK
Codificación	Rolling Code
Alcance en espacio abierto	100 - 150 m
Temperatura de funcionamiento	-10 °C + 50 °C
Dimensiones (mm)	140 x 45 x 25
Peso	100 g

Número de canales	50
Consumo en funcionamiento	90 mA
Visualización	Pantalla LCD RGB 1,8"
Dispositivo de accionamiento	Tipo joystick
Potencia RF irradiada (ERP)	1 mW

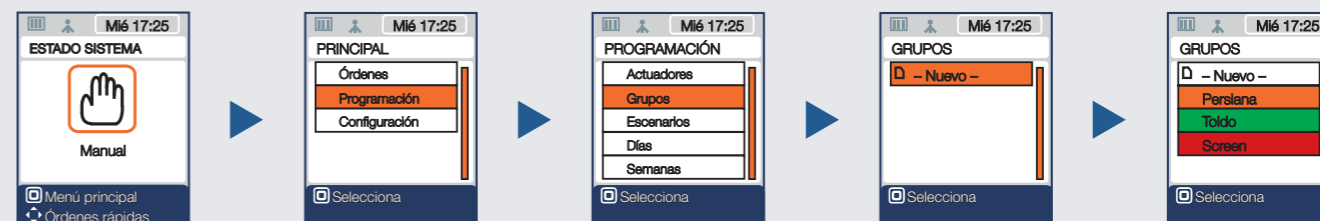
ejemplo de las funciones

grupos

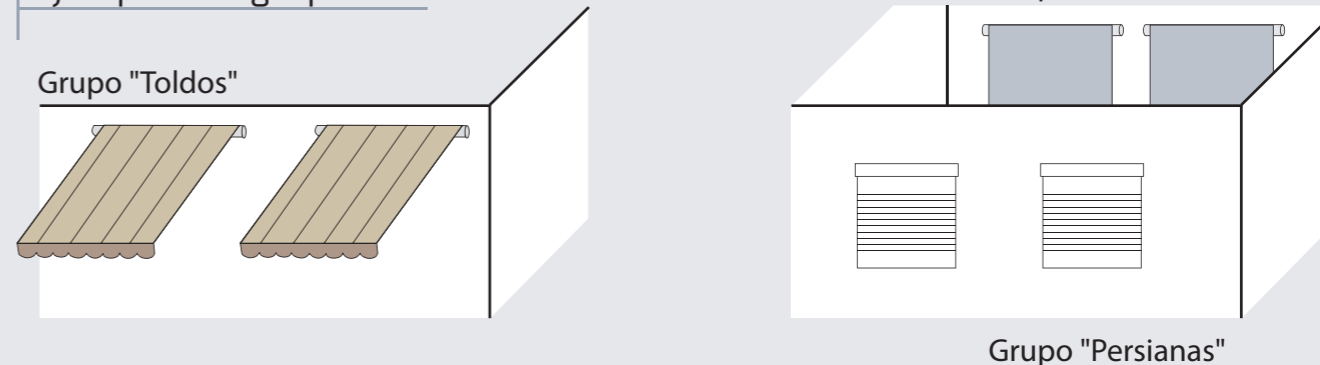
Un grupo es un conjunto de actuadores. Sirve para globalizar funciones de un modo cómodo y rápido, para realizar la gestión de una forma más rápida e intuitiva.

Los actuadores pueden agruparse como nosotros se lo indiquemos. Por tipo de actuador (grupo persianas, toldos, estores, ...), por plantas (1a Planta, 2a Planta, ...), por habitaciones (Comedor, Salón, Dormitorio, ...), etc.

Podemos crear hasta 16 grupos.



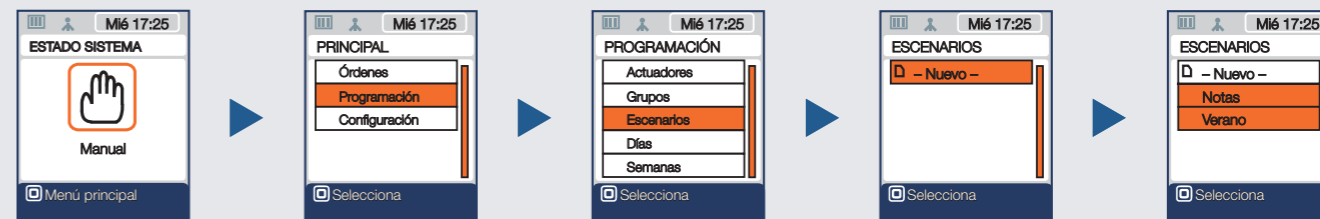
ejemplos de grupos



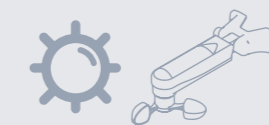
escenarios

Un escenario es la función que nos permite gestionar uno o varios actuadores o grupos que hayamos creado en la vivienda. Con esta función podemos predeterminar qué funciones realizará cada actuador o grupo al activar el escenario correspondiente. Con el emisor Skipper LCD podemos crear hasta 10 escenarios diferentes.

ejemplos de escenarios



Escenario noche
 Baja el grupo "persianas"
 Sube el grupo "toldos"
 Baja el grupo "estores"



Escenario Verano
 Sube el grupo "persianas"
 El grupo "toldos" funciona automáticamente.
 Grupo "estores" a su posición intermedia ideal.

