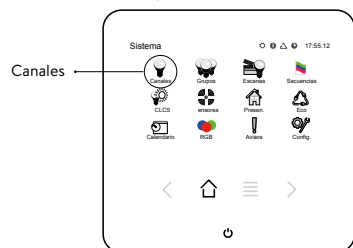


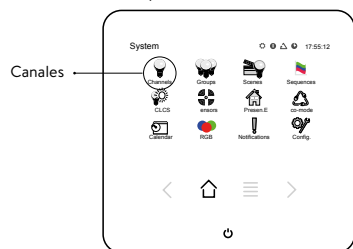
PROGRAMACIÓN - PROGRAMMING

1 Menú sistema - System Menu

Es necesario pasar por LOGIN (⏏ prolongado y código. 1-2-3-4 por defecto)

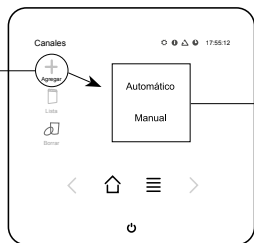


It is necessary to perform LOGIN (⏏ prolonged press and code. 1-2-3-4 by default)



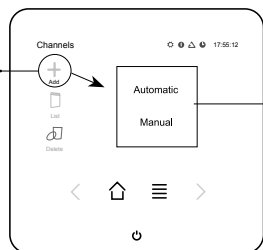
2 Menú Canales - Channel menu

Dar de alta canal BOTONERA



Búsqueda automática ó manual

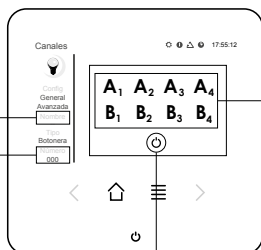
Register the KEYPAD channel



Automatic or manual search

3 General botonera- General Keypad

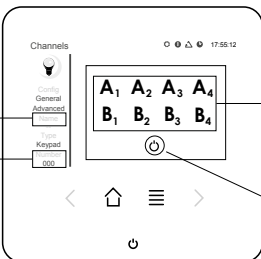
Nombre
Nº dirección DMX Asignado automáticamente



Acciones programadas a realizar

Apagado total

DMX Address Nº automatically assigned

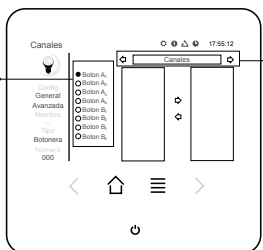


Programmed actions to be performed

Total Shut-off

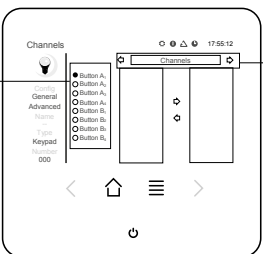
4 Edición botonera- Keypad edition

Botones asignables



Permite seleccionar
- Canales
- Grupos
- Escenas
- Secuencias
Es necesario crearlos previamente.

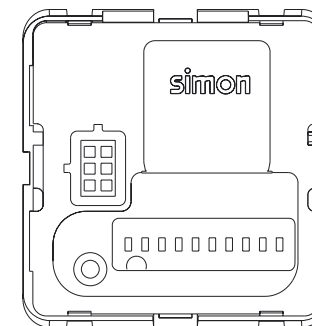
Assignable buttons



Permits Selection of
- Channels
- Groups
- Scenes
- Sequences
It is necessary to previously create them.

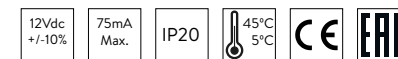
ACOPLADOR DE BUS SCENA

BUS COUPLER SCENA



8900150-039

Características Técnicas
Características Técnicas



Importante
important

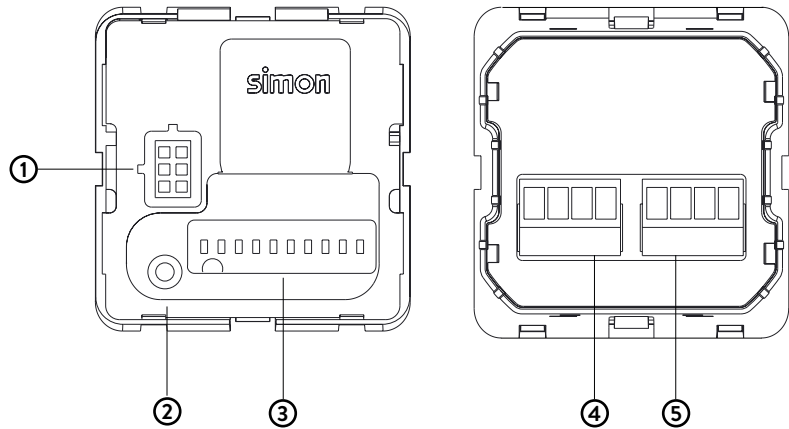


Para su uso es necesario la consola Touch Light Manager
To use is necessary Light Touch Manager console



Puede obtener más información y descargar el manual ampliado en www.simon.es/scena
You can get more information and download the extended manual www.simon.es/scena

DESCRIPCIÓN - DESCRIPTION

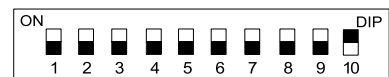


① Interfaz de comunicación
Communication interface

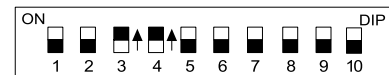
② Led de funcionamiento
Led Operation

	Alimentación Alimentation	Comunicación Communication
Apagado Off	X	X
Fijo Fixed	✓	X
Parpadeo Blinking	✓	✓

③ Switch de direccionamiento
Switch Addressing



Proceso de alta de canal automático.
Automatic registration process channel.



Proceso de alta de canal automático o manual con la dirección seleccionada.
Ejemplo de dirección 12

1 dígito peso 1
2 dígito peso 2
3 dígito peso 4
4 dígito peso 8
5 dígito peso 16
6 dígito peso 32
7 dígito peso 64
8 dígito peso 128
9 dígito peso 256
10 auto scan

1 digit weight 1
2 digit weight 2
3 digit weight 4
4 digit weight 8
5 digit weight 16
6 digit weight 32
7 digit weight 64
8 digit weight 128
9 digit weight 256
10 auto scan

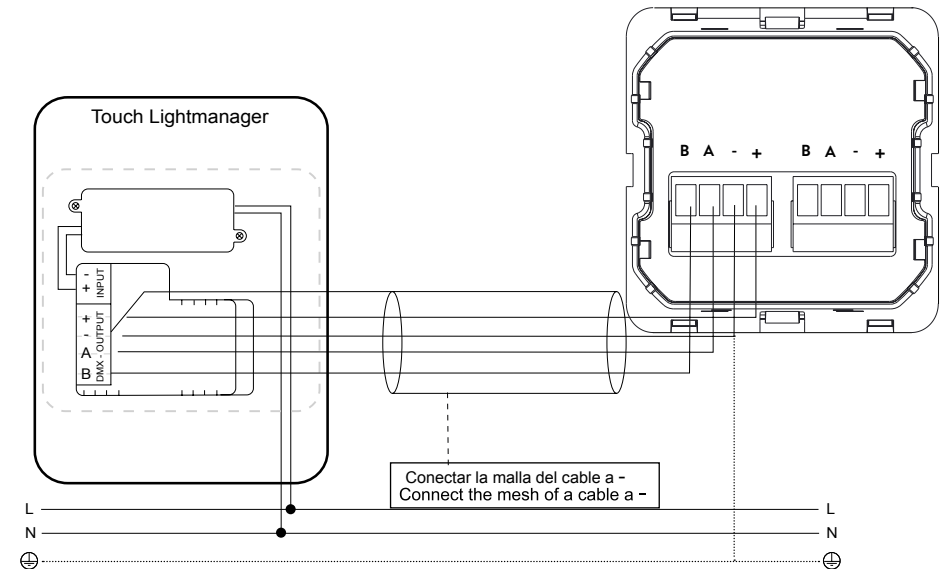
High process automatic or manual channel with the selected address.
Example direction 12

INSTALACIÓN - INSTALLATION

Puede ser combinado con Sense Keypad 2B, 4B o 6B
No compatible con versión 1B

It can be combined with Sense Keypad 2B, 4B or 6B
Not supported by Version 1B

ESQUEMA DE CONEXIÓN - CONNECTION LAYOUT



¡Advertencias!

- Desconecte la tensión antes de comenzar la instalación.
- Para el bus DMX, se recomienda preferentemente usar Cable multifilar AWG 24 de 2 pares trenzados con impedancia de 120 Ω y apantallado.
- Se debe utilizar una resistencia final de línea de 120 Ω en el elemento final del bus DMX.
- Tabla de distancia máxima desde fuente de alimentación externa a botonera.

¡Warnings!

- Disconnect the voltage prior to starting the installation.
- For the DMX bus, it is recommended preferable use of Multi-wire cable AWG 24 with 2 braided pairs with impedance of 120 and screened.
- A final line resistance of 120 must be used in the final DMX bus element.
- Table maximum distance from external power-button.

Nº DE MÓDULO Nº OF MODULES	DISTANCIA (M) DISTANCE (M)
1	220
5	45
10	23
16	14