

## ▣ MAX-SCENAS

REF: MXC-ESC

### Mecanismo de control de escenas



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Mecanismo de control de ESCENAS

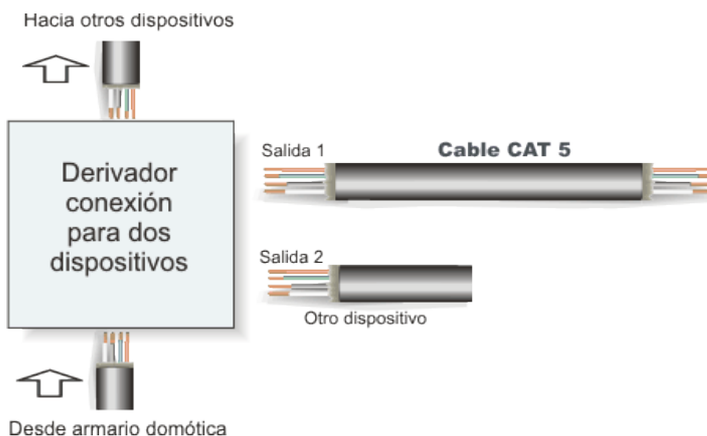
Empotrable en caja de 4 módulos

Para Bticino o GEWISS

<b>Valor estético</b>	Este mecanismo está diseñado en una <b>pieza de cristal</b> , o gota e silicona, sensible al tacto, serigrafiada y con una combinación de iconos y colores elegida por el cliente, compatible con la serie de mecanismos eléctricos elegidos. Se integra fácilmente con el resto de mecanismos de la vivienda.
<b>Potente</b>	El control se hace bien manualmente (solo tocando el icono). Gestiona una cantidad ilimitada de dispositivos instalados en la vivienda, permitiendo integrar en una escena la regulación de luces, la conexión de la música, el encendido del A/A o del suelo radiante y el cierre de válvulas o una conexión de alarma. Virtualmente puede crear una función tan compleja como se requiera en cada circunstancia.
<b>Uso intuitivo</b>	El usuario sólo tiene que pulsar una tecla para desencadenar toda una secuencia de acciones. Además tiene la posibilidad de cambiar los ajustes memorizados en el selector: el usuario tan sólo necesita pulsar una tecla más de 5 segundos, tras los cuales oír tres pitidos y las luces afectadas por la programación darán una breve oscilación, indicando que ya ha sido memorizada la nueva escena, para reproducirla tan sólo hay que pulsar la tecla un instante.
<b>Ahorro costes</b>	Un solo selector sustituye a los pequeños displays de control tan difíciles de utilizar por usuarios no familiarizados con la tecnología.
<b>Microprocesado</b>	El equipo está supervisado por un microprocesador que integra las comunicaciones, así como la gestión de las señales IR, almacena en memoria no volátil sus últimos parámetros de funcionamiento.
<b>Integración</b>	Hay varios formatos para hacerlo compatible con varias marcas y modelos de mecanismos eléctricos.
<b>Programación fácil</b>	El dispositivo se programa desde cualquier navegador Internet –a través del módulo de control de la vivienda– y no es necesario instalar complejos programas en el PC. Admite el tele-mantenimiento y el tele-diagnóstico, reduce costes de mantenimiento y facilita la localización de averías.

**Mecanismo de control de escenas****Especificaciones técnicas del producto**

<b>Teclas</b>	6 Zonas sensibles al tacto por efecto capacitivo, autocalibrado en tiempo real.
<b>Alimentación</b>	+12V, 50mA
<b>Datos</b>	RS-485
<b>Caja</b>	Dispositivo para instalar en caja universal empotrada en pared
<b>Conectores</b>	RJ-45, salida en cable CAT5E (no apantallado). Sistema de conexionado compatible con cableado UTP CAT5 (Ethernet)

**ESQUEMA DE CONEXIONES DE UN SELECTOR DE ESCENAS**

Caja de empotrar selector:  
GEWISS ref: GW 24  
Ó Bticino ref: 504E