

## LEARN - ALGO 2 RC

### FUNCIÓN APRENDIZAJE

El mando a distancia ALGO 2 RC web está dotado de la capacidad de aprendizaje, por consiguiente puede adquirir y memorizar las señales procedentes de otros mandos a distancia de infrarrojos. Después de programar el mando a distancia ALGO 2 RC web y comprobar que funcione correctamente, puede surgir la necesidad de agregar o sustituir una función presente en una tecla del mando a distancia MELICONI por otra más útil o utilizada con mayor frecuencia. Será posible captar las señales procedentes de otro mando a distancia de infrarrojos y combinarlas con las teclas de elección del usuario, asignándoles incluso un uso diferente respecto al seleccionado. Para el aprendizaje de las señales puede utilizar todas las teclas del mando a distancia ALGO 2 RC excepto las teclas de selección del dispositivo y la tecla SHIFT. Naturalmente, se perderán las funciones predefinidas. Para restablecerlas, deberá volver a programar el mando a distancia a través del ordenador. El mando a distancia ALGO 2 RC es capaz de aprender hasta 80 señales provenientes de distintos mandos a distancia originales. Las señales capturadas permanecen almacenadas en la memoria incluso cuando las baterías se agotan o se quitan.

### ADQUISICIÓN DE SEÑALES

Compruebe que las baterías de los dos mandos a distancia (original y MELICONI) estén perfectamente cargadas; utilizando baterías poco cargadas el procedimiento de adquisición de las señales podría fracasar o realizarse con dificultad.

Asegúrese de operar en la modalidad deseada pulsando un instante en el mando ALGO 2 RC web la tecla de selección del dispositivo correspondiente. (TV/STB)

**Ubicación correcta de los mandos a distancia.** Dado que los mandos a distancia originales transmiten las señales de infrarrojos con intensidades muy diferentes, para cada mando a distancia cuyas señales se desean captar, hay que definir una adecuada distancia entre los mandos, permitiendo la mejor adquisición de las señales en la memoria del mando a distancia ALGO 2 RC web. Coloque el mando a distancia original delante del mando a distancia MELICONI, de manera que las zonas que emiten las señales de infrarrojos estén enfrente a una distancia de unos 5 cm. Pulse un instante la tecla LEARN, luego en un intervalo de cinco segundos, pulse y mantenga pulsada una de las teclas del mando a distancia original. El led rojo parpadea. Si no lo hace, acerque los mandos a distancia. A continuación, aleje gradualmente el mando a distancia original, con cuidado de no perder la alineación, hasta que el led rojo deje de parpadear; acto seguido vuelva a acercar el mando a distancia a la mitad de la distancia detectada y mantenga esta posición hasta el final del procedimiento.

**Captación de las señales y asociación a las teclas.** En el mando a distancia MELICONI pulse un instante la tecla LEARN junto con la tecla en la que se desea asociar la señal a captar, el led rojo se ilumina permanentemente, sin parpadear. Pulse la tecla del mando a distancia original que se debe captar y manténgala pulsada hasta que el led rojo se apague, luego suelte la tecla.

**ATENCIÓN:** si después de soltar la tecla, el led rojo se enciende de nuevo, hay que volver a pulsar la misma tecla hasta que el led se apague por segunda vez. Cuando la señal se haya captado correctamente, el led parpadeará tres veces largo tiempo. Para captar otras señales con el fin de combinarlas con otras teclas, repita el procedimiento descrito.

#### Meliconi S.p.A.

Via Minghetti, 10  
40057 Granarolo dell'Emilia (BO) Italy  
T +39 051 6008211  
F Commerciale +39 051 765153  
F Amministrazione +39 051 6008220  
info@meliconi.com  
www.meliconi.com

Divisione Tecnica Elettronica  
Viale Brianza, 20  
20092 Cinisello Balsamo (MI) Italy  
T +39 02 66011426  
F +39 02 61290070  
info@meliconi.com

P. IVA: IT 01557811203  
C.F. e Registro Imprese Bologna:  
09753830158  
R.E.A.: BO 325317  
Mecc.: BO 028143  
Cap. Soc. €. 5.000.000. i.v.