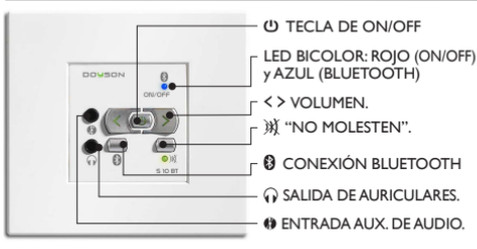


# MANUAL BÁSICO S 10 BT

Nº de canales	1 canal estéreo
Amplificador	Estéreo 1,5+1,5W
BLUETOOTH	Protoc. transmisión A2DP
Impedancia mín. de carga	8 Ω
Alimentación	12Vcc/330mA
Consumo en reposo	25mA
Consumo en función.	69mA
Conectores	Bornas de regleta
Dimensiones	44x44xFondo 36 mm.



## ENCENDIDO / APAGADO DEL MANDO:

Pulse la tecla ON/OFF para encender o apagar el mando. El LED rojo indica que está encendido.

## ENCENDIDO / APAGADO GENERAL:

Pulse simultáneamente las teclas y para encender todos los mandos de la instalación.

Pulse simultáneamente las teclas y para apagar todos los mandos de la instalación.

## CONTROL DE VOLUMEN:

Con el mando encendido pulse para subir volumen y para bajar volumen.

## RECEPCIÓN DE LLAMADAS:

Con el mando encendido o apagado, podrá recibir llamadas o avisos de cualquier mando con micrófono.

## FUNCIÓN "NO MOLESTEN":

Con el mando encendido pulse la tecla para activar esta función e impedir así la recepción de llamadas desde otro mando de la instalación que incorpore micrófono.

El LED verde parpadeará cuando reciba una llamada o aviso. Pulse la tecla para recibir el mensaje y desactivar la función.



**DOYSON**  
domótica  
y sonido

MANDO CON  
 BLUETOOTH  
S 10 BT

ASISTENCIA TÉCNICA • LÍNEA GRATUITA

**900 40 40 50**

[www.doyson.com](http://www.doyson.com)

## CONEXIÓN BLUETOOTH (CÓDIGO 0000):

Con el mando encendido pulse la tecla para activar la función **BLUETOOTH**, se iluminará el **LED AZUL**. A continuación mantenga la tecla pulsada unos segundos hasta que dicho LED comience a parpadear. Dispone de un minuto para buscar **"DOYSON+xxxxxx"** en su dispositivo, selecciónelo para emparejarlos e introduzca el **código 0000**. En futuras ocasiones sólo necesitará conectar desde su móvil con la zona deseada, incluso cuando el mando esté apagado.

## FUNCIÓN "SLEEP":

Con el mando encendido, mantenga pulsada la tecla **ON/OFF**  hasta que el **LED ROJO** parpadee una vez programado 15 min, repita la operación de nuevo para programar 30 min.(repetir 4 veces para programar hasta 60 min. el autoapagado del mando).

## SALIDA DE AURICULARES:

Introduzca el Jack en y automáticamente dejarán de sonar los altavoces para activar los auriculares.

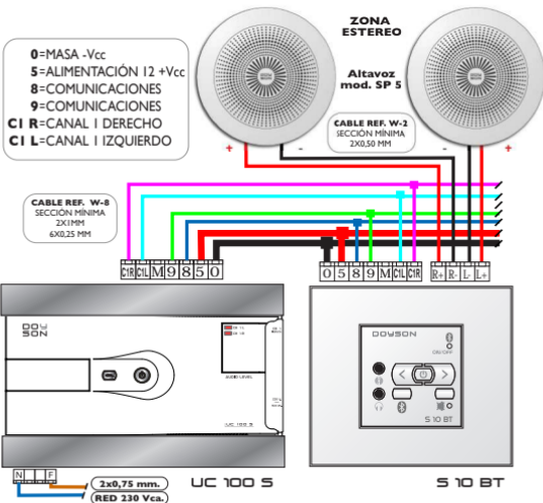
## ENTRADA AUXILIAR DE AUDIO (IN):

Introduzca el Jack en y automáticamente dejará de sonar la fuente de audio principal y oír el dispositivo que haya conectado.

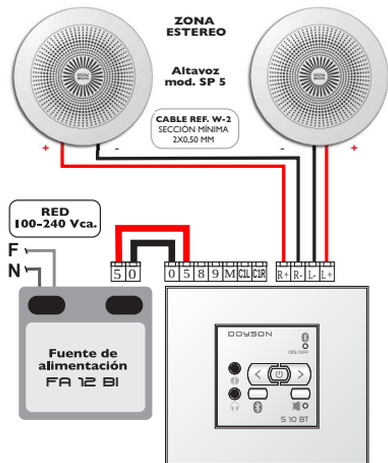
# ESQUEMA DE INSTALACIÓN DE LOS MANDOS S 10 BT Y CENTRAL UC 100 S

SERIE **S**

## Instalación con Unidad Central



## Con fuente de alimentación



Para CONEXIÓN AUXILIAR de audio, TV, PC, etc. utilizar 0 (masa), C I L y C I R (canales I izq. y derecho)

**OBSERVACIONES:** La Unidad Central UC 100 S soporta un máx. de 10 mandos y una distancia máx. hasta el último elemento a controlar de 100 m. de cable. Para instalaciones superiores habría que añadir alimentadores o una Unidad Central de más potencia. Conexione la "M" en caso de instalaciones mixtas con mandos con micrófono o púlpito CN-500.

## PROGRAMACIÓN DEL SISTEMA:

- Una vez realizada la instalación, deberá asignar el número de zona a cada mando de la siguiente forma:
- 1º.- Mantenga pulsadas las teclas < > durante 4 segundos. Todos los mandos mostrarán los LEDs parpadeando.
  - 2º.- Determine qué mando va a ser la "zona 1" y pulse la tecla  $\odot$  (On/off) para validar, y quedará memorizado.
  - 3º.- En el resto de mandos seguirán parpadeando los LEDs, determine en este caso la "zona 2" y repita la operación. Repita este proceso tantas veces como mandos/zonas existan en la instalación.
  - 4º.- Una vez finalizada la asignación de zonas, tendrá que pulsar 2 ó 3 segundos la tecla  $\odot$  (On/off) para salir del "modo asignación de zona".