

MANUAL BÁSICO DEL MANDO S 10

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Alimentación:.....	12Vcc/330mA
Consumo:	
Reposo.....	25mA
Encendido.....	69mA
Amplificador estéreo:.....	1,5W + 1,5W
Control digital de volumen:.....	31 escalas.
Impedancia mínima de carga:.....	8 Ohmios.

DIMENSIONES:

Ancho 44 mm.
Largo 44 mm.
Fondo 36 mm.
Altura sobre pared 5 mm.



DOYSON
domótica
y sonido

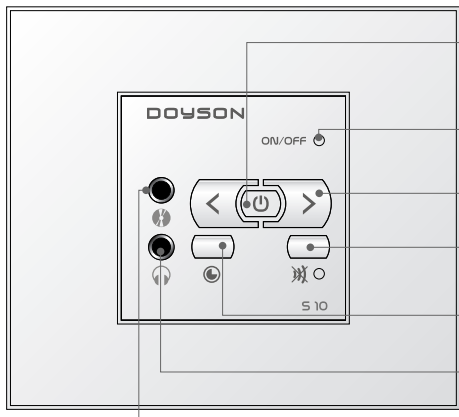
MANDO

S 10

ASISTENCIA TÉCNICA • LÍNEA GRATUITA

900 40 40 50

www.doyson.com



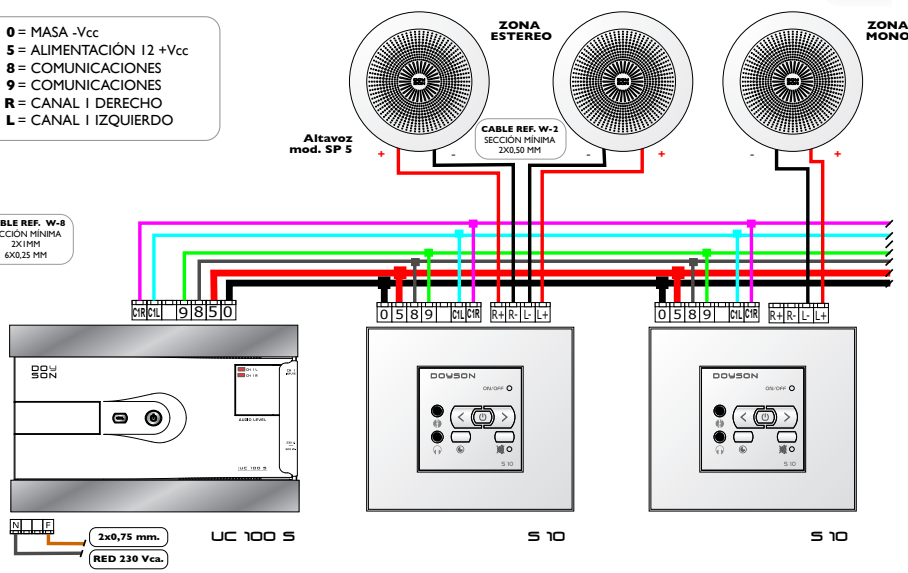
- ☰ TECLA DE ON/OFF:
Control automático de la base de enchufe de la UC.
- INDICADOR LUMINOSO DE ENCENDIDO:
- < > TECLAS DE AJUSTE DE VOLUMEN.
- ⏸ TECLA FUNCIÓN "NO MOLESTEN".
- ⌚ TECLA DE SLEEP: Autodesconexión programable en periodos de 15 en 15 minutos hasta 90 minutos.
- 🎧 SALIDA DE AURICULARES.
- 🎧 ENTRADA AUXILIAR DE AUDIO: Walkman, MP3, Discman...

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

SERIE S

- 0 = MASA -Vcc
- 5 = ALIMENTACIÓN I2 +Vcc
- 8 = COMUNICACIONES
- 9 = COMUNICACIONES
- CI R = CANAL I DERECHO
- CI L = CANAL I IZQUIERDO

CABLE REF. W-8
SECCIÓN MÍNIMA
2X0,1MM²
6X0,25 MM²



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.

PROGRAMACIÓN DEL SISTEMA:

- 1.- Mantenga pulsadas las teclas < > durante 4 segundos. Todos los mandos mostrarán los LEDs parpadeando.
- 2.- Determine qué mando va a ser la "zona 1" y pulse la tecla Φ (On/off) para validar, y quedará memorizado.
- 3.- 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.
- 4.- Una vez finalizada la asignación de zonas, tendrá que pulsar 2 ó 3 segundos la tecla Φ (On/off) para salir del "modo asignación de zona".