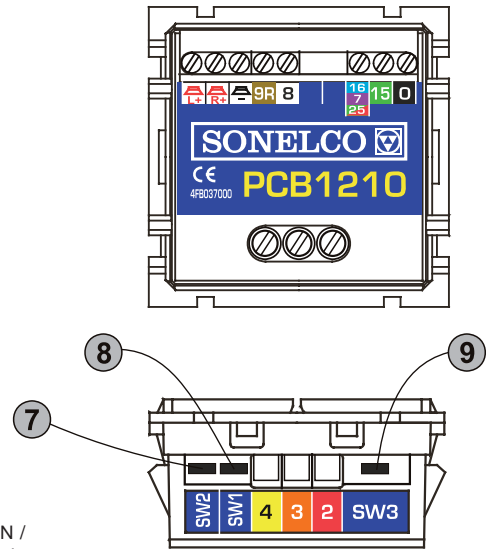


4FA025300

MANDO REGULACION DIGITAL PCB1210

1 Canal estéreo / 2 Canales Mono / 1 Canal mono + Recepción de avisos



1 - Pulsador de subida de volumen. 2 - Pulsador de bajada de volumen. 3 - Pulsador de ON / OFF. 4 - Indicador luminoso de funcionamiento. 5 - Pulsador selección de canal. 6 - Pulsador de scan. 7 - Puente 2. 8 - Puente 1. 9 - Puente 3.

DESCRIPCION

Mando amplificado 1+1W , con regulación digital de volumen, SCAN y cambio de canal (en el modo 2 canales mono)
3 modos de funcionamiento posible mediante los puentes configurables SW1/SW2/SW3 :

- Modo 1 - 1 canal estereo (Sin puentes)**
- Modo 2: 1 canal mono + Avisos (Puente SW2+SW3)**
- Modo 3 - 2 canales mono (Puentes SW1 y SW3)**

CARACTERISTICAS GENERALES

- Interruptor ON / OFF electrónico.
- Indicador luminoso de funcionamiento tipo LED.
- Control de volumen digital de 32 pasos con memoria de volumen (mientras no se apague la central) .
- Amplificador estereofónico de 1+1W con salida para altavoces estándar de 8 Ohm.
- Función de SCAN (cambio remoto de la emisora de radio en un sintonizador SONELCO)
- Telecontrol por tensión.

CONEXIONADO

Configure los puentes SW1/SW2 y SW3 con arreglo al modo deseado.
Antes de proceder al conexionado asegúrese de que la central de alimentación está apagada. Inserte el mando en el chasis metálico y realice el conexionado de acuerdo a las siguientes indicaciones:

TERMINALES

- 0 - SCAN. Conectar a la línea de Scan.
- 2 - Entrada +16V Alimentación
- 3 - Salida +16V después del interruptor
- 4 - Masa
- 15 - Entrada de audio canal Izquierdo ó Canal 1
- 16/25/7 - Entrada de audio segun modo de funcionamiento
- Modo 1 (1 Ch/St) :**16.- Entrada audio canal Dcho
- Modo 2 (1Ch/ M+ Av) :** 7.- Entrada audio avisos
- Modo 3 (2 Ch/M) :** 25.- Entrada audio canal 2
- 8 - Entrada zona
- 9R- Entrada LLG
- L+ - Salida para altavoz Izquierdo
- R+ - Salida para altavoz derecho
- - Masa común de los altavoces.

NOTA: El cableado del sistema, debe montarse separadamente de la red eléctrica, según normativa.

FUNCIONAMIENTO

Una vez realizada la conexión encienda la central y verifique que tiene una fuente de audio conectada a la central (un sintonizador u otra fuente musical externa).

Modo 1 - 1 Ch/St (Sin puentes)

- Encendido/ apagado: pulse **on/off (3)** y verifique que se ilumina el LED (4) .
- Para regular el volumen pulse **+** (1) / **-** (2), el led (4) parpadeará. El parpadeo deaparecerá cuando alcancemos el máximo ó minimo nivel. Tecla Ch (5) sin función

Modo 2 - 1 Ch/M + Av (Puente (7) SW2+ (9) SW3)

- Encendido/ apagado: pulse **on/off (3)** y verifique que se ilumina el LED (4) .
- Para regular el volumen pulse **+** (1) / **-** (2), el led (4) parpadeará. El parpadeo deaparecerá cuando alcancemos el máximo ó minimo nivel.
- El mando recibe los avisos aun en el caso de que el mando esté apagado. Durante la recepcion del aviso podemos regular el volumen pulsando **+** (1) / **-** (2)

Modo 3 - 2 Ch/M (Puente (8) SW1 y (9) SW3)

- Encendido/ apagado: pulse **on/off (3)** y verifique que se ilumina el LED (4) .
- Para regular el volumen pulse **+** (1) / **-** (2), el led (4) parpadeará. El parpadeo deaparecerá cuando alcancemos el máximo ó minimo nivel.
- Para cambiar de canal pulsar Ch.(5)
- Si la señal musical proviene de un sintonizador SONELCO y la línea de SCAN está conectada, se puede seleccionar la emisora actuando sobre el pulsador de SCAN (6).

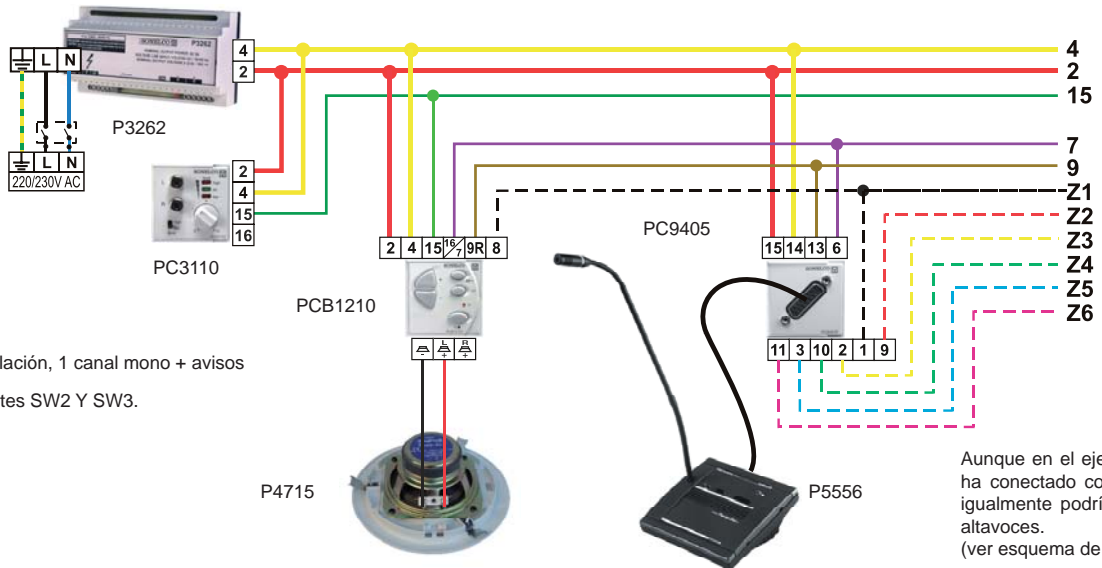
NOTA: El modo de actuación de SCAN depende del sintonizador utilizado. Consulte la Información Técnica del sintonizador correspondiente.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

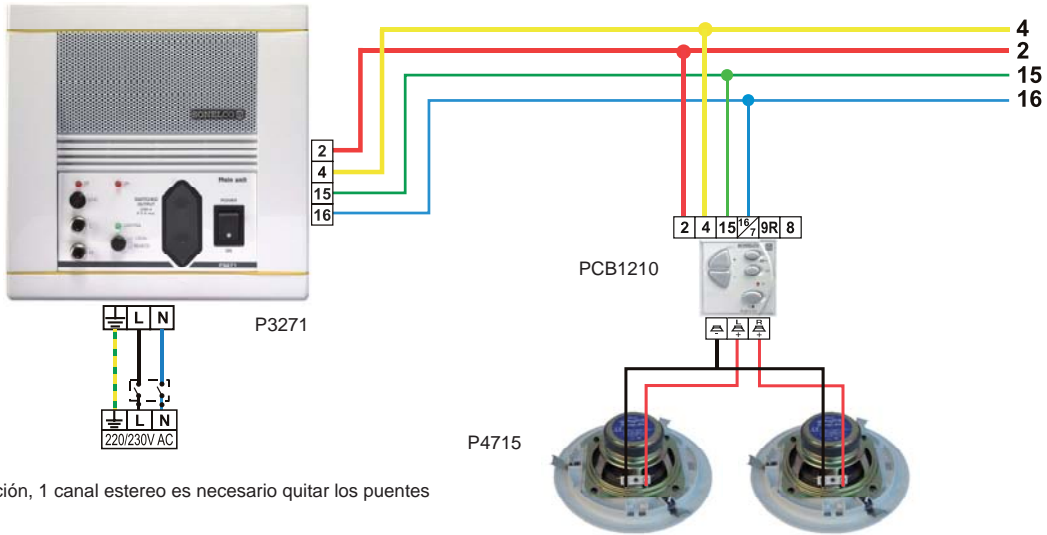
- Tensión de alimentación 16 V DC.
- Consumo: max = 300 mA, mínimo = 9 mA
- Potencia nominal de salida: 1+1W RMS
- Impedancia de salida: 8 Ohm
- Potencia máxima de salida: 1,5 + 1,5W RMS
- Corriente de salida maxima (Terminal 3): 1.5 A.
- Respuesta en frecuencias: 94 Hz-22 KHz. (-3dB).
- Relación Señal/Ruido: 65 dB
- Sensibilidad entradas (Terminales 5,6): 1.5 V.
- Dimensiones: 45x45x26,5 mm. (L x A x P)**
- Peso : 29 grs.**

EJEMPLOS DE INSTALACION

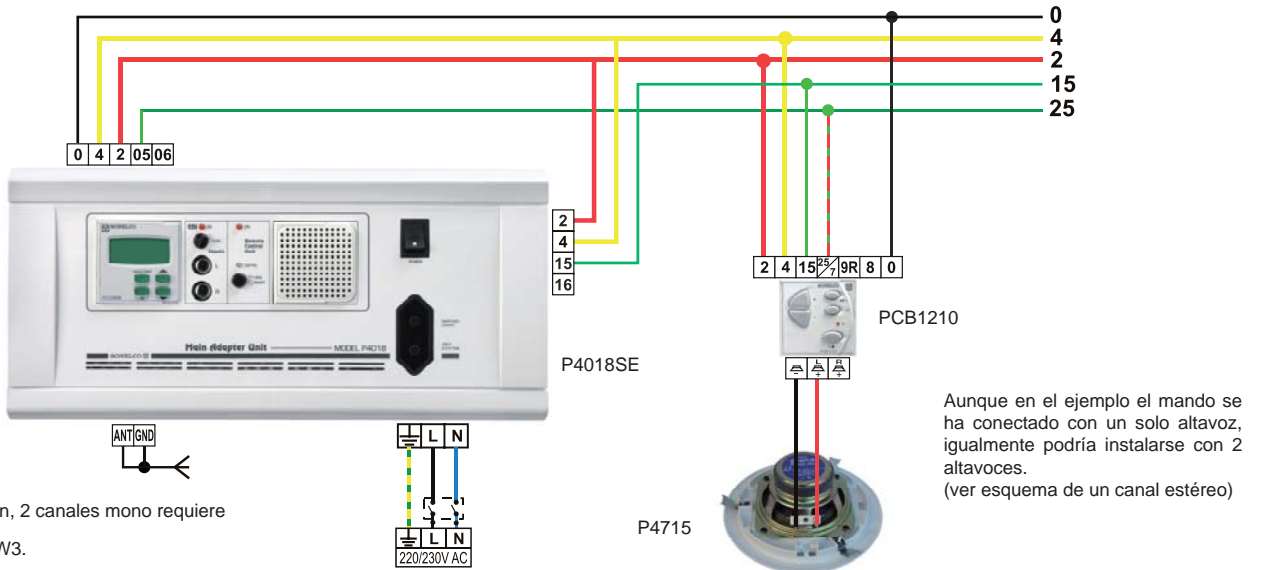
UN CANAL MONO + RECEPCION DE AVISOS



UN CANAL ESTEREO



DOS CANALES MONO



RECOMENDACIONES DE MONTAJE: Todos los módulos de la serie "COMPACT" pueden colocarse sobre distintos tipos de cajas de empotrar, para lo que disponemos respectivamente de varios tipos de marcos frontales, que se sirven por separado.

LOS MANDOS DE LA SERIE COMPACT BASIC PUEDEN MONTARSE CON TODOS LOS MARCOS FRONTALES DE LA GAMA PRESTIGE LINE, EXCEPTUANDO LOS MODELOS KC9300 Y KC9302.

Para mas detalles ver www.sonelco.com