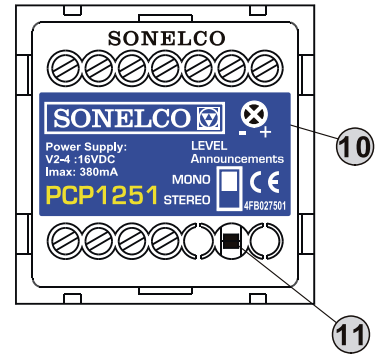
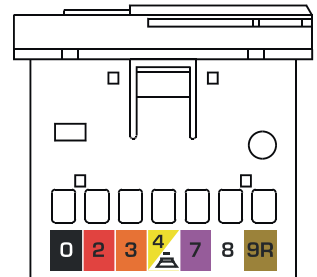
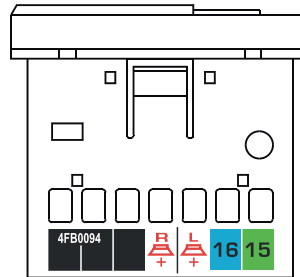


4FA022800

## MANDO REGULACION DIGITAL/ RECEP. AVISOS - PCP1251



- 1 - Pulsador de subida de Volumen/Sb. 2 - Pulsador de bajada de Volumen/Sb. 3 - Conector jack 3.5mm. para entrada de Walkman. 4 - Conector jack 3.5mm. para salida de auriculares. 5 - Pulsador de ON / OFF / SLEEP. 6 - Indicador de On/Sb. 7 - Indicador luminoso de "no avisos". 8 - Pulsador modo "no avisos". 9 - Pulsador de SCAN. 10 - Ajuste de nivel de recepción de avisos. 11 - Conmutador de MONO / ESTEREO



### DESCRIPCION

Mando amplificado estereofónico, de 1+1W, con regulación digital de volumen, recepción de avisos, funciones de LOUDNESS Y SUPERBASS SCAN y SLEEP, salida para auriculares y entrada para walkman.

### CARACTERISTICAS GENERALES

- Interruptor ON / OFF electrónico.
- Indicador luminoso de On/Sb tipo led bicolor.
- Indicación luminosa de pulsación tecla (Vol+, Vol -, y Scan)
- Control de volumen digital de 100 pasos con memoria de la posición seleccionada (si no se apaga la central).
- Procesador integrado de audio
- Loudness y Superbass progresivo y controlado por microprocesador
- 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)
- Función de SLEEP (autoapagado del mando al cabo de 30 minutos)
- Recepción de avisos, aun en caso de que el mando esté apagado. Volumen de recepción de avisos regulable mediante las teclas V+/V- e independiente del volumen seleccionado para la música.
- Tecla para seleccionar no recibir avisos ( Modo "No Avisos") con led indicador
- Salida para auriculares estéreo, con desconexión de los altavoces.
- Entrada para señal de audio exterior (Walkman) para su amplificación a través de los altavoces, con desconexión automática de la señal de la línea.
- Telecontrol por tensión.

### CONEXIONADO

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 y común de los altavoces.
- 15 - Entrada de audio canal Izquierdo
- 16 - Entrada de audio canal Derecho
- 7 - Entrada de audio avisos
- 8 - Entrada de selección de zona. Conectar con el hilo de zona correspondiente Zx (en caso de avisos por zonas)

- 9R - Entrada de llamada general. Conectar con el hilo 9 (en caso de desear recibir llamada general)
- L+ - Salida para altavoz izquierdo
- R+ - Salida para altavoz derecho

**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).

Verifique la posición del conmutador MONO/ESTEREO (11). Si en esa habitación se han instalado los dos altavoces el conmutador se pondrá en Estéreo (posición por defecto). En caso de que en esa habitación se instale un único altavoz se colocará el conmutador en MONO (M).

**Encender mando:** Accione el pulsador ON/OFF (5) y verifique que se ilumina el LED de "on" (6).

**Subir Volumen:** Para aumentar el nivel de la música accione la tecla Volumen + (1). El led de "on" (6) parpadeará mientras se pulse la tecla o hasta que se llege al volumen máximo.

**Bajar Volumen:** Para disminuir el nivel de la música accione la tecla Volumen - (2). El led de "on" (6) parpadeará mientras se pulse la tecla o hasta que se llege al volumen mínimo.

**Función Superbass:** El mando, por defecto sale con la opción de Loudness (led de encendido (6) en rojo); si quiere un mayor realce de graves, actúe simultáneamente las teclas de Volumen + (1) y de Volumen - (2), activando de este modo la función Superbass (El Led "on" (6) se pondrá en verde).

**Apagar mando:** Para apagar el mando pulse brevemente el pulsador ON/OFF (5) y verifique que se apaga el LED "on" (6).

**Función SLEEP:** Si desea activar la función de SLEEP (apagado temporizado) en lugar de efectuar una pulsación breve (que provoca el apagado instantáneo) mantenga la tecla ON/OFF (5) pulsada hasta que el LED de "on" se ponga intermitente, indicando así la activación del SLEEP. El mando se apagará automáticamente al cabo de unos 30 minutos. Si estando activado el SLEEP volvemos a pulsar la tecla ON/OFF, el mando se apagará instantáneamente.

Nota: Mientras está activado el SLEEP todas las demás funciones del mando permanecen operativas.

**Función SCAN:** 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 (9) (parpadea el led de "on" (6) mientras se pulse la tecla).

**Función No Avisos:** Para seleccionar este modo, pulse la tecla No Avisos (8) y se iluminará en rojo el led indicador (7). En este modo no se recibirán avisos hasta que volviendo a pulsar salga de este modo.

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

**Regulación del volumen de recepción de avisos:** El nivel de recepción de avisos sale preajustado de fábrica en una posición intermedia.

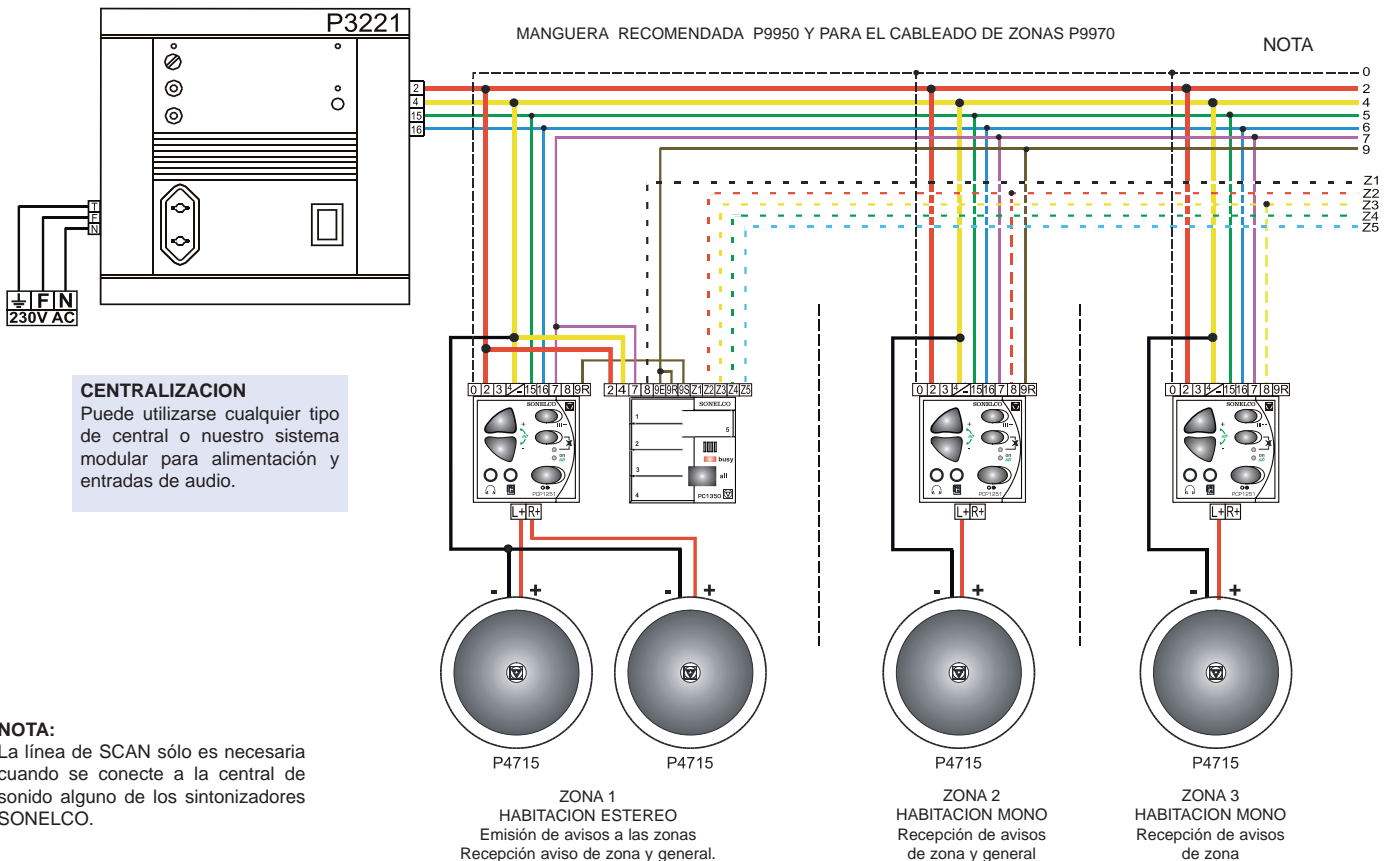
Desde un mando emisor de avisos realice una llamada a esta zona y compruebe que el aviso se escucha correctamente. Mientras se recibe un aviso, se puede regular el volumen de recepción mediante las teclas V+/V-. El nivel de recepción se almacenará hasta que no sea modificado.

**Walkman y Auriculares:** Si desea escuchar la música a través de unos auriculares, utilizar el conector (4). Al introducir el jack de auriculares se desconectarán automáticamente los altavoces. Si desea reproducir una fuente de sonido local (tipo Walkman) a través del mando y de los altavoces utilice el conector (3). Necesitará el cable de conexión apropiado para conectarlo con la salida de auriculares de su Walkman (consulte nuestro catálogo o bien adquiéralo en cualquier establecimiento de sonido o electrónica). Al conectar el Walkman se desconectará automáticamente la música de la central y se escuchará la de su fuente de sonido local.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión de alimentación: 16 V DC  
 Consumo máximo: 380 mA; Consumo en reposo : 25 mA  
 Potencia nominal de salida : 1+1W RMS  
 Impedancia de salida : 8 Ohm.  
 Pot. máx. de salida: 1.5 +1.5 W RMS  
 Distorsión < 1%  
 Corriente de salida máxima (Terminal 3) : 2A  
 Respuesta en frecuencia: 80 Hz - 20KHz. (-3dB)  
 Relación Señal/Ruido: > 75dB  
 Sensibilidad entrada (Terminales 5,6) : 1.4V  
 Entrada Walkman : 400mV  
 Diafonía: 43dB  
 Salida auriculares: 100 mW/8 Ohm  
 Dimensiones: (L x A x P): 45x45x45 mm.  
 Peso: 53 grs.

## EJEMPLO DE INSTALACION



**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.  
**Para mas detalles ver [www.sonelco.com](http://www.sonelco.com)**