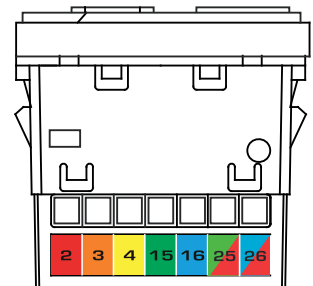
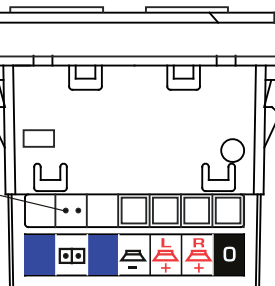
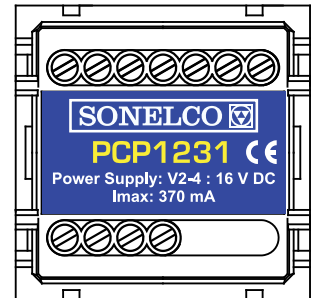


MANDO REGULACION DIGITAL - PCP1231

4FA022400



- 1 - Pulsador de subida de Volumen. 2 - Pulsador de bajada de Volumen. 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 luminoso de funcionamiento. 7 - Indicador luminoso de canal musical. 8 - Pulsador de cambio de canal música. 9 - Pulsador de SCAN. 10 - Puente de configuración de MONO / ESTEREO.



DESCRIPCION

Mando amplificado estereofónico, de 1+1W, con regulación digital de volumen, dos canales de música seleccionables, funciones de LOUDNESS, 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 de tecla (Vol+, Vol- y SCAN)
- Control de volumen digital de 100 pasos con memoria de la posición seleccionada con la central en funcionamiento.
- Procesador integrado de audio.
- Loudness y Superbass progresivo controlado por microprocesador.
- Función de SCAN (cambio remoto de la emisora de radio en un sintonizador SONECO)
- Función de SLEEP (autoapagado del mando al cabo de 30 minutos)
- Selección de dos canales musicales, con indicación luminosa del canal seleccionado.
- 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
- 15 - Entrada de audio canal 1 Izquierdo
- 16 - Entrada de audio canal 1 Derecho
- 25 - Entrada de audio canal 2 Izquierdo
- 26 - Entrada de audio canal 2 Derecho
- 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 dos fuentes de audio conectadas a la central (sintonizadores u otra fuente musical externa). En caso de utilizar telecontrol asegúrese de que la central utiliza el telecontrol por tensión (consulte la Información de la Central).

Verifique si en la habitación se han instalado dos altavoces, ya que el mando se configura en ESTEREO (posición por defecto). En caso de que en esa habitación se instale un único altavoz se insertará el puente (10) para configurar el mando en MONO.

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 llegue 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 "on"(6) en rojo); si quiere una mayor realce de graves, actúe simultáneamente las teclas de Volumen + (1) y de Volumen - (2), activando de este modo la función Superbass (Led de "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 de "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 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 SONECO y la línea de SCAN está conectada, se puede seleccionar la emisora actuando sobre el pulsador de SCAN (9) (el led de "on"(6) parpadeará mientras se pulse la tecla).

Activar 2º canal: Al conectar el mando, por defecto se encuentra seleccionado el canal 1 de música, lo cual se indica por medio del LED (7) apagado. En caso de desear escuchar el canal 2 pulsaremos la tecla (8). La selección del canal 2 se indica mediante el encendido del LED (7). Para volver al canal 1 basta con pulsar otra vez la tecla.

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).

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

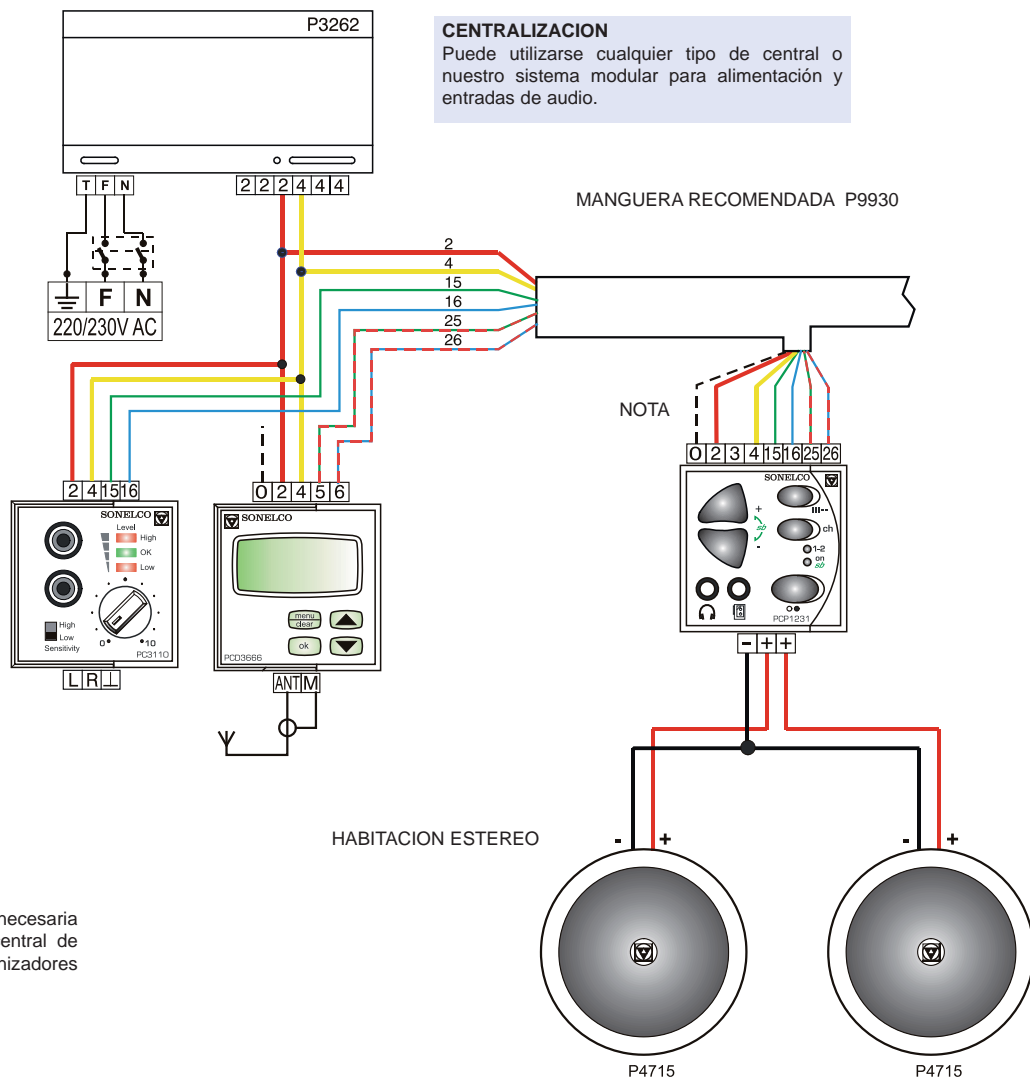
Salida de Auriculares: Si desea escuchar la música a través de unos auriculares, utilizar el conector (4). Al introducir el jack de auriculares se desconectarán automáticamente los altavoces.

Entrada de walkman: 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: 370 mA
 Consumo en reposo: 25 mA
 Potencia nominal de salida: 1+1W RMS
 Impedancia de salida: 8 Ohm.
 Potencia máxima de salida: 1.5 +1.5 W RMS
 Distorsión: <1%
 Corriente de salida máxima (Terminal 3): 2A
 Respuesta en frecuencia: 92 Hz - 21 KHz. (-3dB)
 Relación Señal/Ruido: > 76 dB
 Sensibilidad entrada (Terminales 15,16,25, 26): 1.4V
 Entrada Walkman: 400mV
 Diafonía: 40dB
 Salida auriculares: 1+1W/8 Ohm
 Dimensiones: (L x A x P): 45x45x45 mm
 Peso: 50 grs.

EJEMPLO DE INSTALACION



NOTA:
 La línea de SCAN sólo es necesaria cuando se conecte a la central de sonido alguno de los sintonizadores PC3664 ó PCD3666

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