

41513

## Mando Wall Radio FM/RDS, 2+2 W multitenión Multi-voltage Wall Radio FM/RDS sound unit of 2+2 W

- Mando con alimentación independiente, amplificador y radio FM (opción de bluetooth®, AUX IN y USB a través del módulo 41518).
- Alimentación directa a red alterna multitenión de 115 a 230 V- y 50/60Hz.
- Escaneo automático o manual de las emisoras.
- Carpeta de favoritos para un rápido acceso a 6 emisoras.
- Alarma despertador y apagado automático.
- Control de graves y agudos. Loudness automático.
- Display retroiluminado con intensidad graduable.
- Sincronización del reloj con emisora RDS.
- Posibilidad de conectar otras fuentes de audio a través del módulo 41518.
- Antena a través del cable de alimentación o antena externa.
- Menú disponible en 6 idiomas.
- Salida en estéreo de 2+2 W a 16 Ω por canal.
- Ampliable en potencia a través de las salidas +L, +R y GND, para la gama de etapas de potencia de las series DOMOS y DOMOS2.
- Acabado: negro.
- Sound control unit with independent power supply, amplifier and FM radio (with bluetooth®, AUX IN and USB option through 41518 module).
- AC multi-voltage main power supply to 115/230 V- and 50/60 Hz.
- Manual and auto-scan tuning.
- Quick access to your 6 favourite station.
- Alarm clock and sleep function.
- Bass and treble control. Automatic loudness.
- Adjustable backlight display.
- Synchronization of RDS output data with clock.
- Gives the possibility to connect to other audio sources through module 41518.
- Internal antenna built into the power cord and connector for external antenna.
- Menu available in 6 languages.
- 2+2 W to 16 Ω stereo output per channel.
- Scalable power through outputs + L, + R and GND, for the range of power units of DOMOS and DOMOS2 series.
- Finish: black.

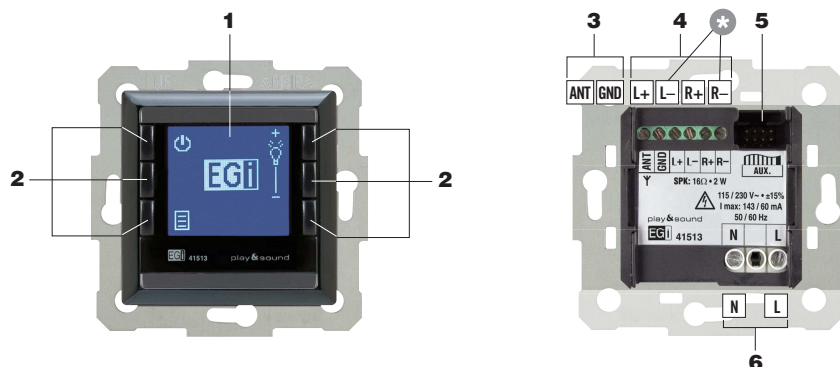
STEREO

R-D-S



ELEMENTOS

ELEMENTS



- 1** Visualizador con display LCD gráfico.  
LCD graphic visual display.
- 2** Teclas de acceso directo a opciones.  
Hotkeys to options.
- 3** Salida para antenas externas, a través de las regletas ANT (positivo antena) y GND (masa para antena y etapas de potencia).  
Output for external antennas through the strips ANT (aerial positive) and GND (ground antenna and power amplifiers).
- 4** Salida para altavoces o etapas de potencia.  
Audio output for speakers, amplifiers or connected together.
- 5** Conexión especial para cable plano de 8 pines SOLO para el módulo 41518.  
Special connection for 8 pins flat cable, ONLY for 41518 module.
- 6** Alimentación fase (L) y neutro (N) 115/230 V-.  
Main power input: 115/230 V-.  
Fase (L) and neutral (N).

\* **NOTA:** Con etapas de potencia NO USAR el "-" de los altavoces de este mando. Utilizar solo el "GND" como masa y L+ R+ como salidas positivas de audio.

**NOTE:** DO NOT USE the "-" negative loudspeaker output, if connected to power stage. Use "GND" output for mass and L+ R+ for positive audio outputs.

DATOS TÉCNICOS

TECHNICAL DATA

### Datos técnicos Technical data

Display	Display
Alimentación	Main power input
Consumo (máx.)	Consumption (max)
Consumo stand-by (máx.)	Stand-by power (max)
Impedancia de altavoces	Output impedance
Banda FM	FM band
Alojamiento	Housing
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)

### 41513

LCD gráfico • LCD graphic
115/230 V-; 50/60 Hz
143 mA (115 V-) / 60 mA (230 V-)
0.2 W (0.6 W con el módulo 41518) • 0.2 W (0.6 W with 41518 module)
16 Ω (2+2 W audio)
87.5 - 108 MHz
Caja de ø60 mm. • ø60 mm box
45 x 45 x 52

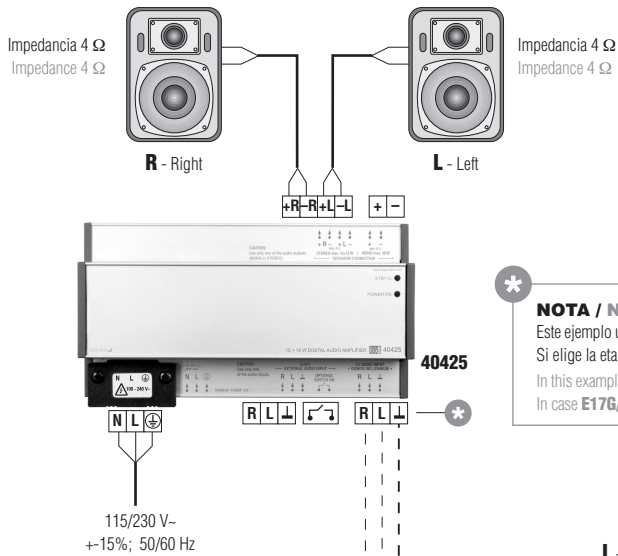
41513

Mando Wall Radio FM/RDS, 2+2 W multitensión  
Multi-voltage Wall Radio FM/RDS sound unit of 2+2 W

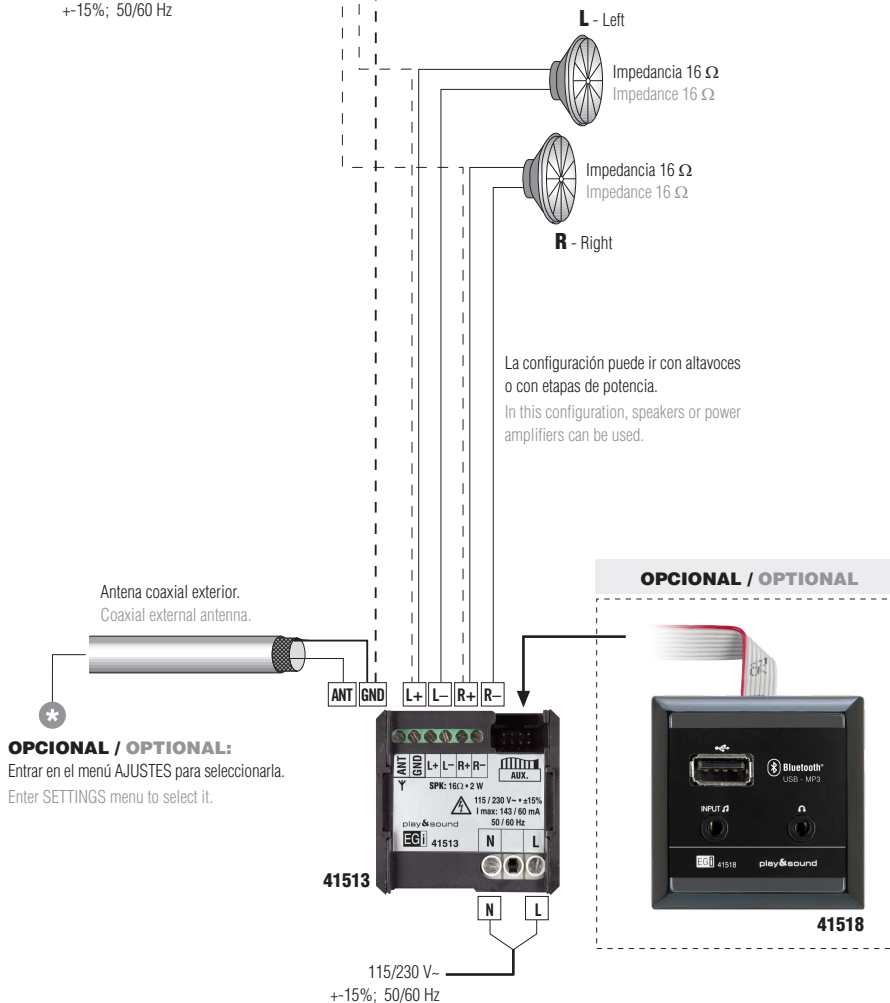


ESQUEMA DE CONEXIÓN

CONNECTION DIAGRAM



**\* NOTA / NOTE:**  
Este ejemplo utiliza la etapa 40425, pero también se puede conectar con los modelos 03001, E17G/D y 40430. Si elige la etapa de potencia E17G/D se debe utilizar el "45" como masa.  
In this example, 40425 power amplifier is used. Nevertheless, 03001, E17G/D and 40430 models can be connected. In case E17G/D power amplifier is chosen, "45" should be used as GND.



La configuración puede ir con altavoces o con etapas de potencia.  
In this configuration, speakers or power amplifiers can be used.

**OPCIONAL / OPTIONAL:**  
Entrar en el menú AJUSTES para seleccionarla.  
Enter SETTINGS menu to select it.