

**WORK<sup>PRO</sup>** 



# **CS SERIES**

**User Manual/Manual de Uso**

### CAUTION

Please, read the instructions in detail before you use, and follow the contents to make the most proper installation. After you have made the installation, please keep this instructions for future reference.

If you would like to do any changes for the installation, please must make sure if the specifications are correct or not. Otherwise, the incorrect installation will result in the permanent damage to this product, therefore, please use it with caution.

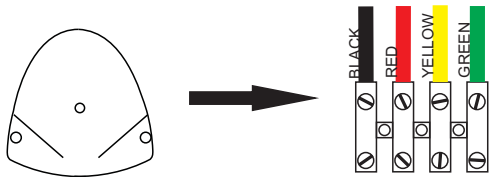
- Do not make the installation that exceed the specifications of this product because it will result in affecting the life and capacity with regard to this product.
- Keep away from wet places or rain
- Do not clean the column speaker with an organic solvent or alcoholic detergent.
- Do not repair or disassemble the product yourself if there is any damage or unusual situation, please contact with your dealer for service.

### DESCRIPTION

This column speakers are composed by a certain number of 2" woofer (6 woofers for CS 206, 10 woofers for CS 210 & 14 woofers for CS 214) and one TWT. All models operate with 100 V line and they incorporate 3 output positions: 7.5/15/30 W. They include fixation pieces and

### INSTALLATION PROCESS

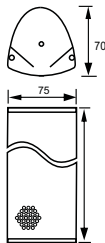
1. Unscrew the back side cover and extract the connections terminal block.



2. This terminal block has 4 cables corresponding to the different output positions.
3. The color code is the following:

BLACK	Common
GREEN	7.5 W
YELLOW	15 W
RED	30 W

4. Connect the output cable between BLACK terminal and the color with the desired power output.



CS-206: 506mm  
CS-210: 721mm  
CS-214: 937mm

Type	CS-206	CS-210	CS-214
Frequency Response	180-18kHz		
Sensitivity	91dB	91dB	91dB
Power Taps	30/15/7.5W	30/15/7.5W	30/15/7.5W
Line input	100V		
Dimension(L*W*H)	506*75*70 mm	721*75*70 mm	937*75*70 mm
<b>Physical Specification</b>			
Material	Aluminium(RAL 9010)		
Grille	Powder Coated ALU Mesh(RAL 9010)		
Component	6x2"LO+1x1"HI	10x2"LO+1x1"HI	14x2"LO+1x1"HI
Finished Colour	RAL 9010		
Unit Weight	2.2Kg	3.1Kg	3.9Kg
Gross Weight	2.5kg/1pc	3.6kg/1pc	4.6kg/1pc
<b>Speaker Specification</b>			
Voice Coil Size	0.1*2Layer		
DC Impedance	7.2		
Former	PSV		
Magnet	Ferrite 45* 22*8(Y30)		
Basket	Iron		
Cone Material	Paper		
Spider	Cloth		
Dust cap	Paper		

### PRECAUCION

Por favor, lea estas instrucciones en detalle antes de su uso, y siga su contenido para realizar la instalación más adecuada. Después de realizar la instalación, por favor, conserve las instrucciones para futuras referencias. Si desea realizar cambios en la instalación, asegúrese que las especificaciones de la misma son correctas. De otra manera, una instalación incorrecta causará un daño permanente en este dispositivo, así pues, úselo con precaución.

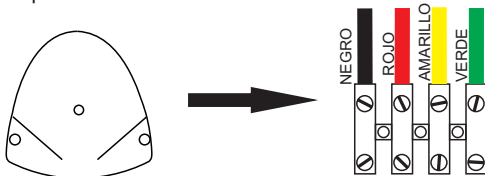
- No realice una instalación cuyas especificaciones excedan las de este producto, afectará a la vida útil y capacidad de este producto.
- Manténgalo apartado de lugares húmedos y de la lluvia.
- No limpie la unidad con disolventes orgánicos ni detergentes basados en el alcohol.
- No repare o desarme la unidad usted mismo si hay alguna avería o situación inusual. por favor, contacte con su distribuidor para su revisión.

### DESCRIPCION

Estos altavoces de columna están compuesto por cierto número de altavoces de 2" (6 woofers para CS 206, 10 woofers para CS 210 y 14 woofers para CS 214) y un TWT. Todos los modelos operan con línea de 100 V e incorporan 3 posiciones de salida: 7.5/15/30 W. Además incluyen piezas de fijación y prensa-estopa para los cables de salida.

### PROCESO DE INSTALACION

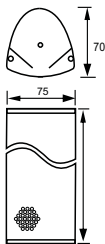
1. Destornille la cubierta inferior y extraiga el bloque de terminales.



2. Este bloque de terminales dispone de 4 cables correspondiente a las diferentes posiciones de salida.
3. El código de colores es el siguiente:

NEGRO	Común
VERDE	7.5 W
AMARILLO	15 W
ROJO	30 W

4. Conecte el cable de salida entre el terminal NEGRO y el color con la potencia de salida deseada.



CS-206: 506mm

CS-210: 721mm

CS-214: 937mm

Tipo	CS-206	CS-210	CS-214
Respuesta en Frecuencia		180-18kHz	
Sensibilidad	91dB	91dB	91dB
Posiciones de potencia	30/15/7.5W	30/15/7.5W	30/15/7.5W
Entrada Line	100V		
Dimensiones (L*An*Al)	506*75*70 mm	721*75*70 mm	937*75*70 mm
<b>Especificaciones Fisicas</b>			
Material	Aluminio (RAL 9010)		
Rejilla	Aluminio con pintura en polvo (RAL 9010)		
Componentes	6x2"LO+1x1"HI	10x2"LO+1x1"HI	14x2"LO+1x1"HI
Color de acabado	RAL 9010		
Peso Neto	2.2Kg	3.1Kg	3.9Kg
Peso Bruto	2.5kg/1pc	3.6kg/1pc	4.6kg/1pc
<b>Especificaciones del Altavoz</b>			
Bobina	0.1*2 capas		
Impedancia	7.2		
Suspensión	PSV		
Imán	Ferrita 45* 22*8(Y30)		
Chasis	Hierro		
Cono	Papel		
Centrador	Tela		
Tapeta	Papel		



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

## **EQUIPSON, S.A.**

**Avda. El Saler, 14 - Pol. Ind. L'Alteró**

**46460 - Silla (Valencia) Spain**

**Tel. +34 96 121 63 01 Fax + 34 96 120 02 42**

**[www.work.es](http://www.work.es) [equipson@equipson.es](mailto:equipson@equipson.es)**