

## CP-450, CP-650

Placas de pared para la transmisión de señales AV a través de Cat-5

El CP-450 y el CP-650 son interfaces de pared que facilitan el cableado AV desde la fuente hacia el display en todo tipo de salas audiovisuales. Esto se consigue convirtiendo las señales en cableado CAT5. De esta forma, con un solo cableado CAT5 se simplifica la instalación, se reducen las posibles interferencias del cable y se ahorra en costes.

El modelo CP-450 nos ofrece la posibilidad de convertir una señal de video compuesto (RCA) más su audio L/R correspondiente (RCA) y una señal de VGA y su PC audio minijack, hacia 2 cables CAT5.

Incluye el receptor TB-450 que recibe los 2 cables CAT5 y descodifica la información audiovisual de nuevo en video compuesto (RCA) junto con su audio y la señal VGA y su audio.

El CP-650 nos ofrece la posibilidad de convertir 2 entradas VGA con sus PC audio correspondientes más una entrada de video compuesto (RCA) más su audio L/R correspondiente (RCA), hacia 4 cables CAT5.

Incluye 2 receptores TB-450 que reciben los 4 cables CAT5 y descodifican la información audiovisual de nuevo en 2 señales VGA con sus PC audio correspondiente y la señal de video compuesto (RCA) junto con su audio.



TB-450 Side 1



TB-450 Side 2

### Características

- Placa de pared para la conversión de señales AV a Cat-5.
- Cable RJ-45 incorporado.
- Emisor y receptor en un mismo producto.
- Soporta VGA, 1024 x 768 a más de 15 metros.
- Ideal para aulas.
- Elimina cableado en la instalación.
- Elimina interferencias del cable.

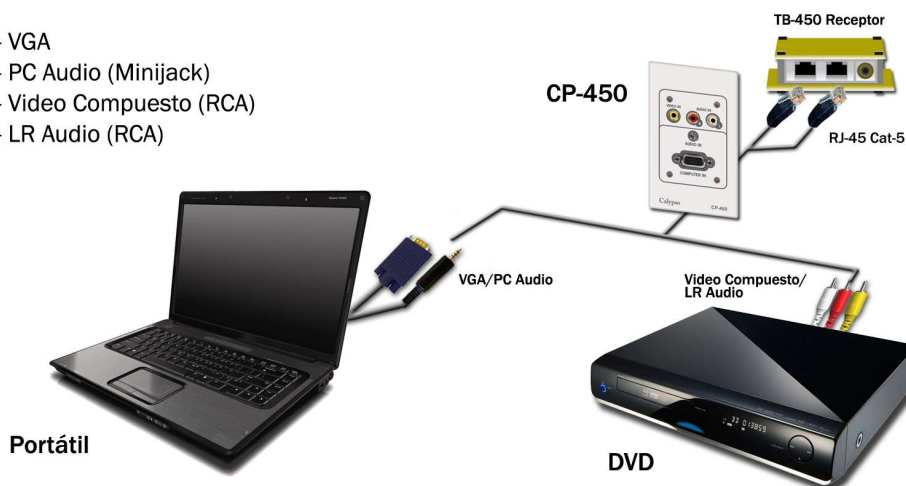
### Dimensiones

- 2,75 cm x 4,50 cm x 1,10 cm (modelo CP-450)
- 4,56 cm x 4,50 cm x 1,10 cm (modelo CP-650)

**imaginArt**

c/ Pujades, 273-275 - 08005 Barcelona  
Telf.: 93 292 07 70 - Fax: 93 217 76 51  
E-mail: [imaginart@imaginart.es](mailto:imaginart@imaginart.es)  
[www.imaginart.es](http://www.imaginart.es)

- VGA
- PC Audio (Minijack)
- Video Compuesto (RCA)
- LR Audio (RCA)



Esquema de una sala con CP-450

#### Características modelo CP450

- 1 Entrada VGA 15 pines y PC Audio
- Entrada de video compuesto y audio estéreo RCA.
- 2 Salidas de cable Cat-5.
- VGA hasta 1024 x 768 a una distancia de 15-20 metros.
- Receptor de 2 cables Cat-5 a VGA + PC audio y señal de video + Audio estéreo (incluido).

#### Características modelo CP650

- 2 Entradas VGA 15 pines y PC Audio.
- Entrada de video compuesto y audio estéreo RCA.
- 4 Salidas de cable Cat-5.
- VGA hasta 1024 x 768 a una distancia de 15-20 metros.
- Receptor de 4 cables Cat-5 a VGA + PC audio y señal de video

**imaginArt**

c/ Pujades, 273-275 - 08005 Barcelona - Telf.: 93 292 07 70 - Fax: 93 217 76 51

E-mail: [imaginart@imaginart.es](mailto:imaginart@imaginart.es) - [www.imaginart.es](http://www.imaginart.es)

SUS EXPERTOS EN SOLUCIONES AUDIOVISUALES E IMAGEN DIGITAL