

PHP650

Altavoz de difusión de rango medio impermeable.

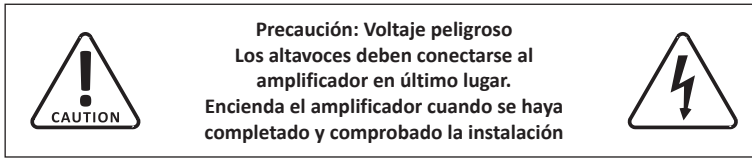
Megáfono de alta potencia para cubrir grandes áreas

Excelente reproducción de voz y música

Robusto e impermeable

Potencia	2,6, 4,5, 9. 12,5 0 50 W a 100 V
	50 W/8 Ohmios
Fuente de alimentación	100 V u 8 ohmios
Impedancias	3,9 K Ω /2,2 K Ω /1,1 K Ω /800 Ω /400 Ω /200 Ω o 8 Ohmios
Componentes	Altavoz de 6,5" y cono transductor de 1"
Sensibilidad (1 W/1 m)	99 dB, +/- 3 dB
Respuesta de frecuencia	90 Hz - 20 KHz
Material	Carcasa de ABS
Colgar	Soporte de fijación ajustable
Conexiones	Conector interno con prensaestopa impermeable
Clasificación IP	IP55 (protección contra el polvo y salpicaduras de agua)
Medidas	362 x 252 x 310 mm
Peso neto	3,9 Kg

Cableado



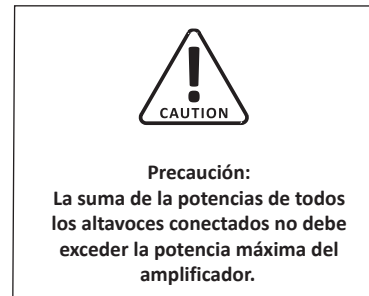
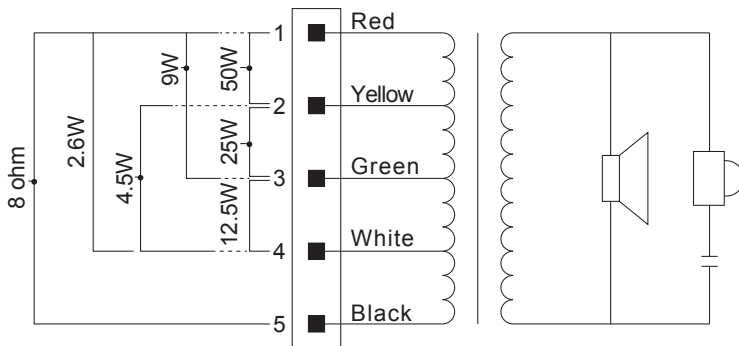
La potencia y la impedancia del altavoz PHP650 vienen determinadas por las conexiones internas. La potencia puede variar desde 2,6 a 50 W dependiendo de los cables conectados.

Hay que tener cuidado de que la suma de las potencias de todos los altavoces conectados al amplificador no superen la potencia máxima del amplificador.

El altavoz PHP650 también se puede usar en baja impedancia (8 ohmios) y así conectarlo a un amplificador de sonido tradicional cuando conecte los cables tojo y negro.

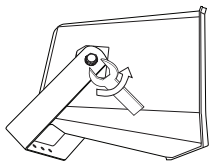
Dependiendo de la potencia deseada, conecte los cables como se muestra en el diagrama opuesto, por ejemplo:

- Funcionamiento a 100 V para 25 W: Conecte los cables amarillo y verde a su amplificador en línea de 100 V.

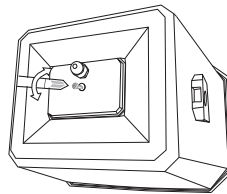


Caso de estudio

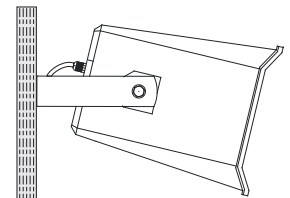
Montaje del altavoz a la pared en tres pasos:



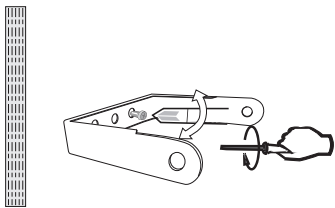
Paso 1
Desmonte y fije el soporte en U a la pared



Paso 2
Abra la caja de conexiones y conecte los cables



Paso 3
Instale y oriente el altavoz



Medidas

