

### INSTRUCTION MANUAL / MANUAL DE INSTRUCCIONES

2-Way Coaxial Quick-Mount Ceiling Speakers

### Altavoz de techo de montaje rápido de 2 vías

#### **A-267DTM**

### WARNING / ADVERTENCIA

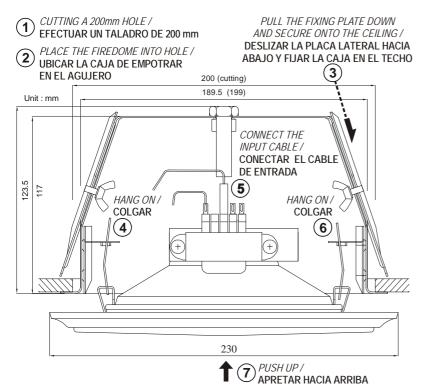
- Installation by qualified persons only.
   La instalación debe ser realizada por personas calificadas.
- Speakers must be wired in parallel and connected to the correct line terminals of amplifier.
   Conectar los altavoces en paralelo a los correspondientes terminales de salida del amplificador.
- Ensure that all speakers have the same polarity with respect to each other.

  Asegurarse de que todos los altavoces tengan la misma polaridad.
- Do not select another tapping if the speaker is in use!
   No cambiar la toma del transformador mientras el altavoz está en funcionamiento.
- No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

  No exponer el equipo a fuentes de calor, ni a la llama.
- Do not use appliance in tropical climate.
   No utilizar en clima tropical.
- Not to be exposed to dripping or splashing.
   No exponer a la lluvia ni a salpicaduras.
- Do not use this speaker with its front upward to prevent malfunctions
   Para un correcto funcionamiento, no utilizar el altavoz dirigido hacia arriba.

A-267DTM 1

## INSTALLATION GUIDE / MODO DE INSTALACIÓN



- 1. Cutting a Ø 200mm hole. Efectuar un taladro de Ø 200mm.
- 2. a). Loosen the two sides of wing bolts. /
  - Aflojar las tuercas de los laterales.
    b). Push up the fixing plates to the top. /
  - Desplazar hacia arriba las placas de fijación.

  - Secure the 2 wing bolts. /
    Asegurar las 2 tuercas (palomillas).
  - d). Place the firedome into the hole. Ubicar la caja de empotrar en el agujero.
- 3. a). Loosen the two sides of wing bolts. /
  - Aflojar las 2 palomillas de los laterales.
    b). Pull down the wing bolts and make sure the fixing plates clamp the ceiling. /
  - Tirar de las palomillas hacia abajo hasta que las placas laterales estén apoyadas en el techo. c). Secure the 2 wing bolts. /
  - Asegurar las 2 palomillas.
- 4. Hang one of speaker suspension spring on the hook of the Colgar uno de los muelles de suspensión en el gancho de la caia.
- 5. Connect the input cable to the transformer terminal. / Conectar el cable de entrada a los terminales del transformador.
- 6. Hang the other speaker suspension spring on the other hook. / Colgar el otro muelle de suspensión.
- 7. Push speaker towards the hole. Presionar el altavoz hacia el agujero.

Material: Metal.

#### OPTIONAL / OPCIONAL

C418FID ALUMINUM FIRE DOME C418FID CAJA DE EMPOTRAR METÁLICA ANTI-FUEGO

# SPECIFICATIONS / CARACTERÍSTICAS

Model No	A-267DTM
Modelo	
Power Handling	8 W
Potencia (RMS)	
Rated Input	100 V/70V
Entrada de línea	
Transformer Power Tappings	@100V: $1250\Omega/8W - 2500\Omega/4W - 5k\Omega/2W - 10k\Omega/1W$
Tomas del transformador	@70V: $1250\Omega/4W - 2500\Omega/2W - 5k\Omega/1W - 10k\Omega/0.5W$
Sensitivity (1W/1m) at 1kHz	94 dB
Sensibilidad (1W/1m) a 1kHz	
Max.SPL (8W/1m)	103 dB
Max.SPL (8W/1m)	
Freq. Range (-10dB)	80 Hz ~ 20 kHz
Respuesta en frecuencia (-10dB)	