

## CARACTERÍSTICAS

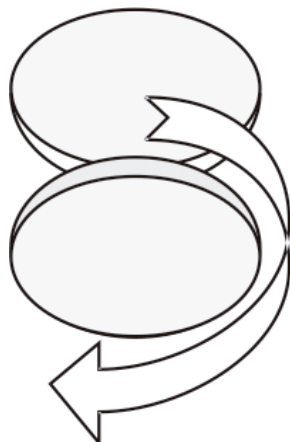
- Altavoz de techo IP de 6" @15W, con decodificador de audio sobre red integrado y amplificador digital.
- Potenciado por chip de doble núcleo (ARM + DSP) de alta velocidad de grado industrial, inicia en menos de 1S.
- Altavoz tipo corneta con grado de protección IP67, disponible en 15 W y 30 W.
- Soporta, MP3, WMA, WAV y más decodificación.
- Con una interfaz de red estándar RJ45 que soporta actualizaciones de firmware en línea para aplicaciones de largas distancias.

## X-IP C15

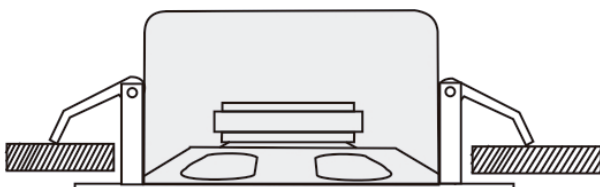
### ESPECIFICACIONES TÉCNICA

MODEL	DI-IPC-165T
Network communication protocol	TPC/UDP
Network interface	10/100Base-TX, RJ45
Speaker SPL (MÁX)	96 dB
Decoding	MP3/WMA/WAV
Frequency range	100Hz ~ 18KHZ
Installation	In ceiling
Enclosure Material	Metal
Power Supply	DC 24V
Dimension	Dia 200 x 90mm

1. Corte un hueco de Dia. 175mm en el techo falso



2. Después de cablear el punto de red, suba los seguros en el altavoz



3. Asegure el altavoz en el techo con cuidado

