

DH-HAP320-V

Alta fidelidad Elegirarriba



Características

Utilice una carcasa de metal, la superficie está a través del procesamiento de chapado;

Utilice un cabezal de micrófono resistente al agua y al polvo de alta sensibilidad, sonido claro de recogida;

Tecnología de cancelación de ruido ambiental (ANC);

El nivel de resistencia al agua y al polvo es IP66.

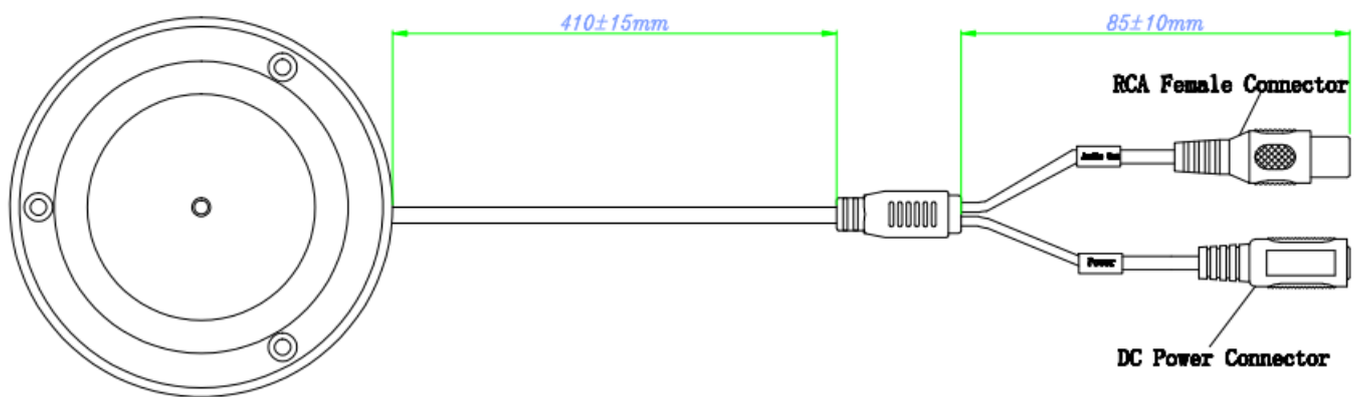
Especificaciones técnicas

Modelo	DH-HAP320
General	
Alcance	5 ~ 100 m ²
Sensibilidad	- 24 ± 3dB
Respuesta frecuente	20 Hz~20 kHz
Característica direccional SNR (re 94dBSPL = 1Pa a 1kHz)	Omnidireccional 68dB
Rango dinámico	84dB
Max. Impedancia de salida de presión sonora sostenible	110dBSPL (1 kHz, distorsión armónica total del 1%) 100Ω (desequilibrio)
Micrófono de amplitud de señal de salida	2.5Vpp / 90dBSPL Micrófono impermeable de alta fidelidad
Tensión de trabajo	DC 12V
Corriente de trabajo	60 mA
Temperatura de trabajo	- 30°C ~ + 70°C (-22°F ~ +158°F)
Material	Metal
Color	Plata
Dimensión	Φ80 mm × 23,5 mm (Φ3,15 "x0,93")
Peso	0,185 kg (0,41 libras)
Certificación	CE / FCC

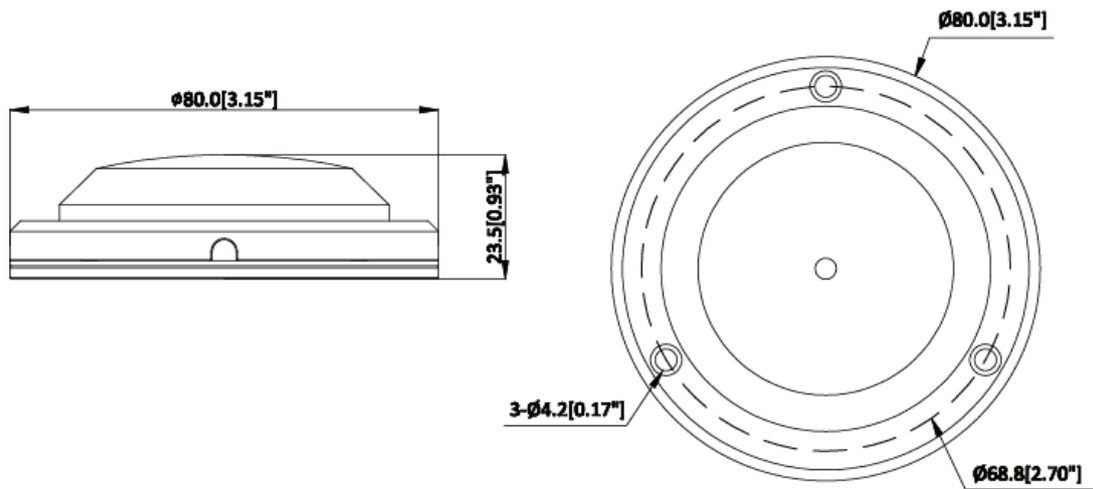
Información de la interfaz

Conector hembra RCA

Conector de alimentación CC

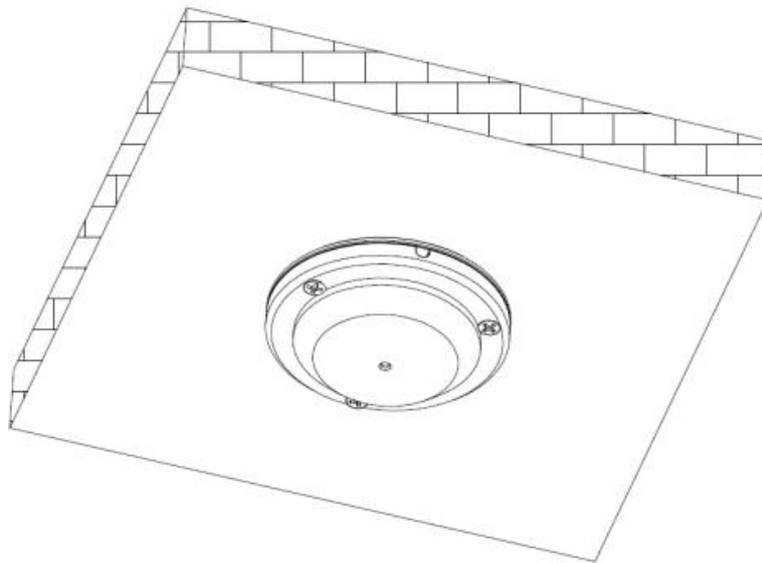


Dimensiones (mm / pulgada)



Escenarios de aplicación

Es adecuado para los lugares que necesitan anti-violencia como cárceles, casa de detención, campo de trabajo y lugares que necesitan impermeabilidad como guardias, caja de vigilancia.



Información del paquete

- Pastilla de alta fidelidad * 1
- Tornillo M4 y anclaje * 3
- Manual de usuario * 1