

# DH-HAP320

Pickup ad alta fedeltà



## Caratteristiche

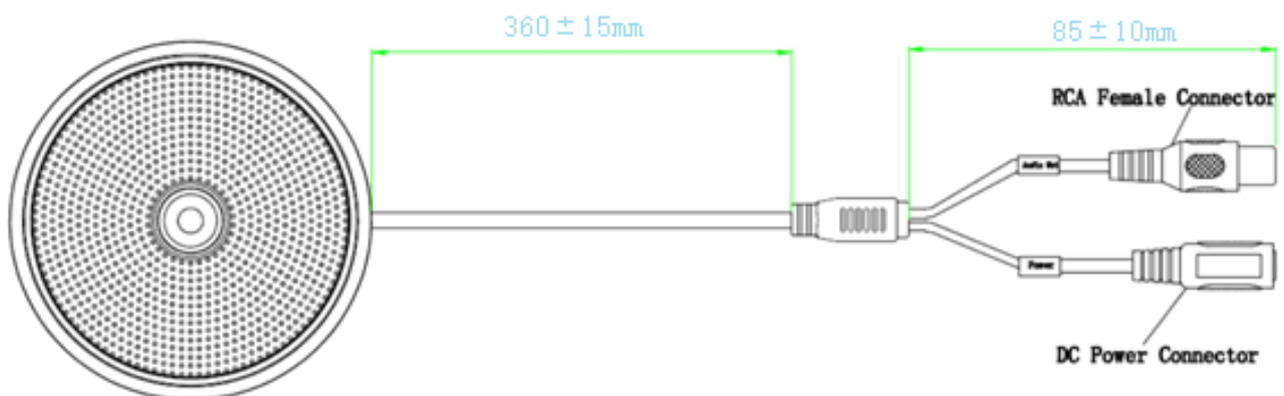
- Usa la testa del microfono ad alta sensibilità, tutte le direzioni e il microfono omnidirezionale, un suono chiaro e naturale;
- tecnologia di cancellazione del rumore ambientale (ANC);
- Circuito di controllo del guadagno automatico AGC integrato..

## Specifiche Tecniche

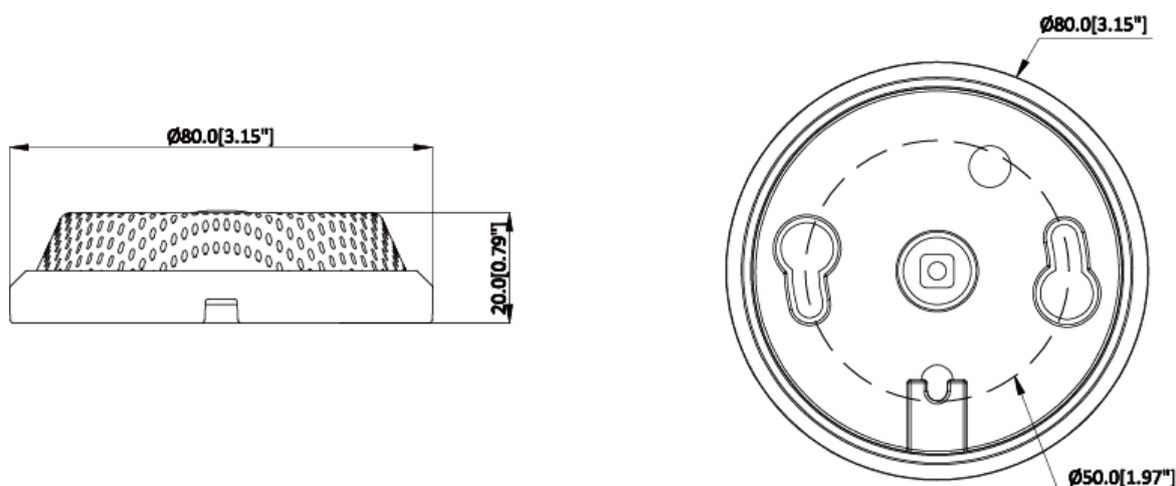
Modello	DH-HAP320
<b>Generale</b>	
Scopo	10-150 m <sup>2</sup>
Sensibilità	-35±2dB
Frequenza di risposta	20Hz~20kHz
Caratteristiche Direzionali	Omni-direzionale
SNR(re 94dBSPL=1Pa@1kHz)	65dB
Range Dinamico	86dB
Max. Pressione sonora sostenibile	115dBSPL (1kHz, THD 1%)
Impedenza di uscita	100Ω (non-equilibrium)
Ampiezza del segnale di uscita	2.5Vpp/92dBSPL
Microfono	Plated film capacitor microphone head
Tensione di lavoro	DC 12V
Corrente di lavoro	60mA
Temperatura di lavoro	0°C~+50°C(32°F~+122°F)
Materiale	Metallo
Colore	Bianco
Dimensioni	Φ80mm×20mm (Φ3.15"×0.79")
Peso	170g (0.37lb)
Certificazioni	CE/FCC

## Informazioni per interfaccia

- RCA connettore femmina
- Connettore di alimentazione CC

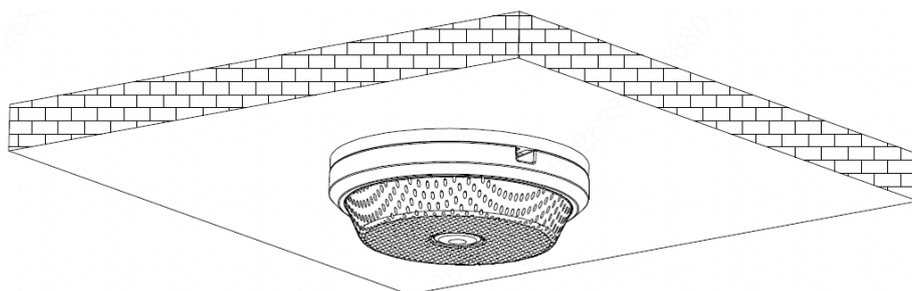


## Dimensioni (mm/inch)



## Scenario d'applicazione

- / adatto come aula di trasmissione regimata, regia, trazione di riunioni, banche e tribunali



## Informazioni sulla confezione

- Pickup ad alta fedeltà \*1
- M4 Viti & staffa \*3
- Manuale Utente \*1