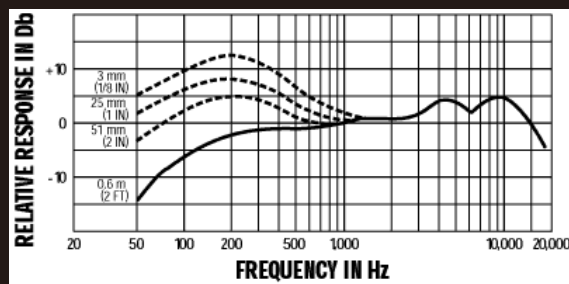


技術參數

■ 傳感器類型	動圈式
■ 拾音模式	超心形
■ 頻率響應	50Hz - 16kHz
■ 靈敏度(1kHz)	-51.5dBV/Pa/2.7mV/Pa

■ 頻率響應曲線



產品特性

- 專為人聲設計的頻率響應，中頻區音質明亮並帶低音頻率衰減，可充分控制近講效應
- 一致的超心形模式，提供很高的反饋前增益，並有效地抑制離軸聲音
- 釹磁鐵可提供很高的信噪比輸出
- 堅固的鋼網罩可以避免磨損和破壞
- 先進的氣動減震系統可以最大程度地降低機械噪聲和振動的傳遞
- 將負載阻抗變化的影響降至最低
- 出色的音頻質量和可靠

