

# C106

PaulAudio

## C106 人声拾音专用

心形指向性动圈话筒

演绎、会议、卡拉OK等首选话筒。

专为人声拾音设计的C106话筒，采用动圈超高磁技术（钕铁），有效提高收音灵敏度，在保证低频丰满前提下提高人声中高频反应速度，最大限度保证人声拾音的保真度。

心形指向性的设计，有效降低旁侧及后方的收音，确保收音的干净，能有效降低系统声反馈。

电阻式开关技术的运用，保证C106话筒长期高品质输出，有效减少返修率，对话筒使用寿命的延长起到关键作用。

锌合金外壳、钢网铜焊网罩、多重防拆卸等技术的运用，有效扩展C106话筒适用范围，保障话筒在非正常情况下稳定工作。



### 技术参数

收音头：动圈式

指向特性：心形指向性

频率响应：50Hz - 10kHz

拾音灵敏度：-55dB ( 1.7mV ) 以1V于1Pa

输出阻抗：600欧姆

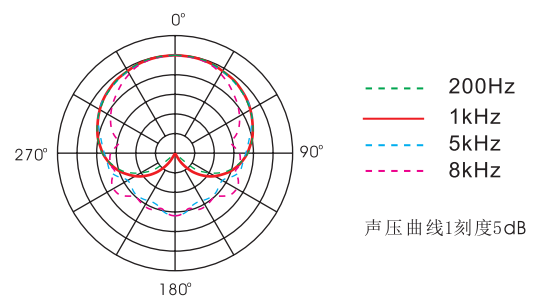
开关：磁簧技术

重量（不带连接线与配件）：900克

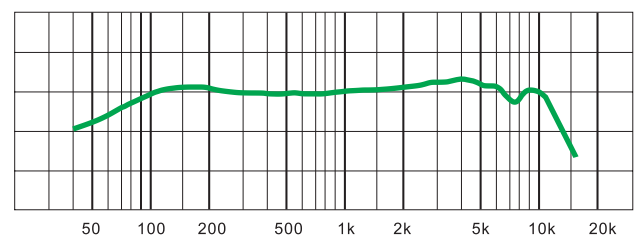
外形尺寸：40 x 40 x 160mm

输出连接器：内置6.5mm手指插

连线：5米长，线径6mm（可选双卡农头或卡农6.5手指插）



C106指向性



C106频率响应 (Hz)

**C MADE IN USA.COM**

Paul Audio Inc. 5157 Cliffwood Dr., Montclair, CA 91763