

# 2012 电容话筒

¥ 8,490.00

产品图像







## 品牌型号

---

DPA Microphones

2012

## 概要描述

---

心形小振膜电容话筒，20Hz-20kHz频率响应，156dB大声压峰值

## 描述

---

音响工程师、制作人和音乐家都在寻找款能够从各种乐器上捕捉到精确、自然声音的主力话筒，DPA的2012款话筒会让他们感到高兴，这是款心形电容话筒，能够日复日地经受住现场舞台表演的考验。

该话筒设计用于靠近乐器，可以处理高达148 dB的声压，而平滑、均匀的心形性模式在整个频率范围内提供了致的响应，有助于确保准确再现声音的精确性和细微差别。

心形话筒可用于各种乐器

无论是在管弦乐队、现场舞台，还是在录音室，2012号都是款多功能话筒，可从众多来源捕捉详细、自然的声音，包括吉他、喇叭、打击乐器等。

该话筒为近距离监听而设计，在距离音源约11.8英寸处提供线性频率响应。

平坦的轴上频率响应，在5至12千赫兹范围内有轻微的存在感增强，忠实地再现了乐器表演。

17毫米驻体电容胶囊提供出色的瞬态响应，提供丰富、富有表现力的声音，可处理高达148 dB的声压，使您可以将其用于大声源，包括小鼓以及电吉他和低音箱。

统的心形性模式将音频采集集中在话筒前方，并确保来自其他乐器的任何渗漏都能真正准确地反映原始声音。

### 为舞台而生

现场表演舞台对设备来说可能是困难的环境，特别是对于你在每场演出中都会使用的常用话筒。

2012年的结构厚实而坚固，能够经受住巡演和表演的日常虐待，特别耐用的表面使其更加优雅地老化。

紧凑的尺寸使其更容易以佳方式放置话筒，即使是在挤满设备的狭窄舞台上。

附带的专业质量的支架提供了个坚实的抓地力，以保持话筒的位置。

将标准的3针XLR连接器连接到各种各样的调音台和前置放大器，并用48V幻象电源为驻体胶囊供电。