RE520-RC3 RE520 无线话



筒头

- 适用于 Electro-Voice 及其他品牌无线手持式发射器的螺 纹式话筒头
- 优质的电容组件呈现细节丰富、完整且生动的声音
- 超心形指向性图提供绝佳的隔音和反馈控制
- 多层防喷罩最大程度地减少吹气和爆破音
- 使用可选择的高通滤波器应用时,可减少不需要的低频率内容



RE520-RC3 是一款优质的高性能螺纹式、超心形、电容人声话筒头,适用于无线手持式发射器。这款话筒的设计旨在呈现与电容组件相当的出色细节和生动的清晰度,为具有丰富表现力的声音营造情绪氛围,同时能够对附近声源中偏离了话筒中心轴的声音加以控制。

按照 28 螺距耦合惯例,这款话筒头在电气和机械上均适用于使用常规 3 个接触环、1.25"直径的 Electro-Voice(以及很多其他品牌)无线手持式发射器。浮动捕获的 ID 圈可以自由旋转,直到将话筒头拧紧。完全拧紧后,它会保持锁定状态。这可以根据需求旋转发射器的品牌标识的方向。声音信号充满细节、完整且生动,拥有温暖、清晰的低音,自然且具有临场感的中音,以及空旷、清脆、充满细节感的高音。

超心形指向具有出色的隔音能力。当舞台监听音箱放置在与此话筒呈 225°角,或处于偏离话筒中心轴 125°角的位置时,达到最大反馈抑制。由于超心形指向话筒可抑制偏离话筒中心轴的声音,因此其混音效果更为纯净。

多层防喷罩包含两层以空气隔离的高密度泡沫,可以降低呼 吸和说话时的气流速度。

这款高通滤波器有两个位置(参见示图)。平面位置可实现振膜舱的全频率筒头带通。高通位置将频率降至 150 Hz 以下。

内部防震架隔可避免筒组件以发生震动,并可防止出现触摸杂音。

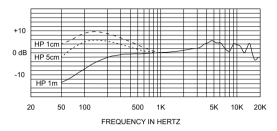
技术指标

组件类型:	自偏压电容
频率响应:	40 Hz-20 kHz(参见图表)
指向性图:	超心形
灵敏度,开路电压,1 kHz:	5.6 mV/帕斯卡 (-45 dBV/Pa)
削波级别(最大 SPL):	139 dB SPL (1% THD)
自身噪声:	22 dB SPL "A"加权(0 dB=20 µPa)
动态范围:	117 dB
信噪比:	72 dB
输出电阻:	1000 欧姆
功率要求:	4-8 VDC 幻象电源
指向性:	振膜正压形成相对接地触点的中 心触点正电压
电气触头:	3 环/3 针
螺纹接口:	1.25"直径 28 UN-2A 螺距
面漆:	黑聚氨酯漆
材料:	铝、钢、钢丝百格网

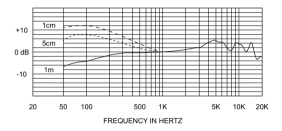
2 | RE520-RC3 RE520 无线话筒头

尺寸,长度: 直径:	3.36 英寸(85.3 毫米) 1.95 英寸(49.6 毫米)
净重:	4.6 盎司(130 克)
装运重量:	6.7 盎司(190 克)

频率响应: 高通



扁平



尺寸:



注意!

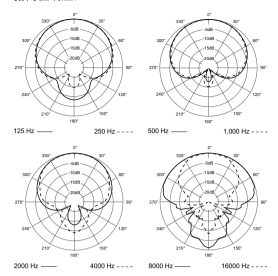


防止手持式发射器输入级的过低驱动或过高驱动非 常重要。在为此话筒头匹配发射器输入灵敏度时应 该特别注意。

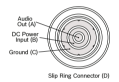
将发射器灵敏度调整为其配套接收器上的音频路径 电平表在高的强调人声峰值显示满刻度

75%-95%,从而实现信号强度和品质的优化。

指向性响应:



底视图:



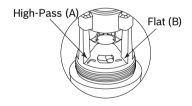
A 音频输出

B 直流电源输入

C 接地

D 滑环连接器

高通滤波器:



A 高通

B 扁平

替换部件

说明

RE520GRILLE

替换网罩,黑色

随附部件

数量	组件
1	螺纹式话筒头
1	工程数据表
1	保修和产品文档信息卡

订购信息

RE520-RC3 RE520 无线话筒头超心形电容人声话筒头,黑色订单号 **RE520-RC3**

3 | RE520-RC3 RE520 无线话筒头

附件

379-1 风挡,黑色,包装 泡沫防风罩/防喷罩,黑色 订单号 379-1

供应商:

Germany:Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany

Bosch Security Systems, Inc. 12000 Portland Avenue South Burnsville MN 55337 USA

www.electrovoice.com