

# 森海塞尔新款EW 100 G4-845-S无线手持会议，舞台，K歌专用话筒

产品名称	森海塞尔新款EW 100 G4-845-S无线手持会议，舞台，K歌专用话筒
公司名称	北京声海创新科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	森海塞尔:森海塞尔新款EW 100 G4-845- 拾音模式:超心型 重量:约980克
公司地址	北京市朝阳区双桥东路甲10号楼3单元6层612
联系电话	18618339665

## 产品详情

森海塞尔新款EW 100 G4-845-S无线手持会议，舞台，K歌专用话筒

新推出的产品更加简单、灵活：得益于直观的操控理念，100系列无线产品已经成为音响设计师和广大用户的上佳选择。同时更为现场扩声带来理想的声音质量。

为现场声效而设计：坚固耐用的一体化无线系统，适合歌手和发言人。

轻型铝带集成静音开关，配备Sennheiser享有盛誉的e835、e845、e865、e935、e945 headset，实现艺术级的现场声效

纯自动手机架接收器，采用全金属外壳内，配备完全控制的直观LCD显示屏

通过新的链路功能，为多达12个接收器快速分配频率

42 MHz带宽，带1680个可选择的频率，可在稳定的UHF范围调谐

传输范围：100米/300英尺

高RF输出功率（30 mW）

频率范围

1G8: MHz

A: 516 - 558 MHz

A1: 470 - 516 MHz

AS: 520 - 558 MHz

B: 626 - 668 MHz

C: 734 - 776 MHz

D: 780 - 822 MHz

E: 823 - 865 MHz

G: 566 - 608 MHz

GB: 606 - 648 MHz

K+: 925 - 937,5 MHz

尺寸

约190 x 212 x 43毫米

压扩器

Sennheiser HDX

THD, 总谐波失真

0.9 %

重量

约980克

音频输出

6.3毫米插头 非平衡 : +12 dBu

XLR插口 (平衡) : +18 dBu

信噪比

110 dBA

频点可调范围

42 MHz

标称偏差

± 24 KHZ

调制

宽频FM

电源

12 V DC

天线接头

2 BNC插口

电流消耗

300 mA

相邻信道抑制

通常 65 dB

互调抑制

通常 65 dB

接收频率

1680个接收频率，可采用25 KHZ的步长调节，20个频率库，每个频率库具有多达12个出厂预设通道，无互调，1个频率库，具有多达12个可编程通道

RF灵敏度

对于52 dBA eff S/N则 $< 2.5 \mu V$

静噪

低：5 dB  $\mu$ V，中：15 dB  $\mu$ V，高：25 dB  $\mu$ V

均衡器

预设1：平直

预设2：低切（180 Hz下-3 dB）

预设3：低切/高频增强（180 Hz下-3 dB，10 kHz下+6 dB）

预设4：高频增强（10 kHz下+6 dB）

温度范围

-10 °C至+55 °C

接收器原理

纯自动分集

降噪

70 dB

SKM 100 G4-S

尺寸

约75 x 265毫米

压缩机

Sennheiser HDX

THD，总谐波失真

0.9 %

重量

重量（含电池）约450克

信噪比

110 dBA

RF输出功率

值30 mW

频点可调范围

42 MHz

频偏

$\pm 48$  KHZ

标称偏差

$\pm 24$  KHZ

工作时间

通常8小时

调制

宽频FM

电源

2节AA电池，1.5 V或BA 2015 accupack

电流消耗

额定电压下：通常180 mA

关闭：25  $\mu$  A续航时间

输入阻抗

40 k

输入电压

3 Veff

供电

3 V 电池/ 2.4 V 充电电池

传输频率

音频频率响应

80 ~ 18,000 Hz

温度范围

-10 °C 至 +55 °C

频率稳定性

± 15 ppm

MMD 845-1

声压级

154 dB SPL

换能原理

动圈

拾音模式

超心形