

TAKSTAR DMS-7C 专业鼓用麦克风系列是专为打击鼓、爵士鼓等乐器而设计,采用便携式铝合金手提箱包装,美观耐用,内部配有防撞海绵,保护麦克风免受损坏。鼓组专业的组方式,可让不同的乐器使用不同音色的麦克风,大鼓麦克风特别的频率响应曲线是专为敲击大鼓及低频率乐器而设计的,小鼓麦克风是直立长筒鼓及响弦鼓扩音理想的选择。而电容麦克风则适合钹、钢琴等乐器。TAKSTAR 鼓用麦克风系列能准确地再现声源,避免不必要的杂音及反馈,使每场表演达到满意效果。所有鼓用麦克风都使用标准 5/8" 及 3/8" 螺牙共用,可与各种麦克风支承架相配合。本体尾端则使用标准 XLR-3P(母)连接器,可与各种音响器材相匹配。

技术参数:

TA-8370

单体: 动圈式
指向性: 单指向
频率响应: 20Hz~10kHz
灵敏度: $-58\text{dB} \pm 3\text{dB}$
($0\text{dB}=1\text{V}/\text{Pa}$ at 1kHz)
输出阻抗: $150\ \Omega \pm 30\%$ (at 1kHz)

TA-8225

单体: 动圈式
指向性: 单指向
频率响应: 80Hz~13kHz
灵敏度: $-54\text{dB} \pm 3\text{dB}$
($0\text{dB}=1\text{V}/\text{Pa}$ at 1kHz)
输出阻抗: $250\ \Omega \pm 30\%$ (at 1kHz)

PCM-6000

单体: 背极式驻极体
指向性: 单指向
频率响应: 50Hz~18kHz
灵敏度: $-45\text{dB} \pm 3\text{dB}$ ($0\text{dB}=1\text{V}/\text{Pa}$ at 1kHz)
输出阻抗: $200\ \Omega \pm 30\%$ (at 1kHz)
峰值输入音压: 130dB (1kHz at 1% T.H.D)
信噪比: over 60dB
使用电压: 9~52V DC



TA-8370



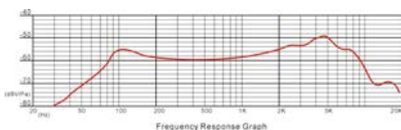
TA-8225



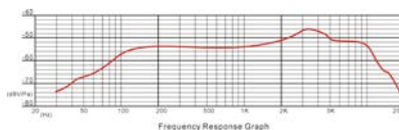
PCM-6000

频率响应曲线图:

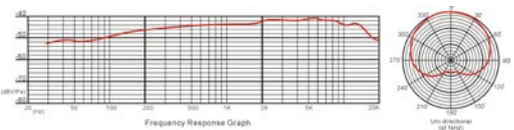
TA-8370



TA-8225



PCM-6000



※本产品相关规格及配置如有变更,恕不另行通知。

※如需服务和配件方面的信息,请就近和得胜代理商联系,或请访问得胜网站 www.takstar.com。

国内销售部

电话: 400 6828 333

0752-6383951

生产基地: 广东省惠州市博罗县龙溪镇富康一路2号

网址: www.takstar.com

传真: 0752-6383950

邮编: 516121