

UK82 专业演唱无线麦克风



概述

采用数字跳频技术，在 50MHz 频率带宽内以 250k 通道间隔，提供多达 200 个频道选择，方便多套机器同时使用，轻松避开各类干扰。特设高低功率切换功能，使您不仅在集会场所（高功率发射）使用流畅，而且在如学校教室、KTV 包厢使用时（低功率发射）节约电池电量。

规格技术

调制方式	FM + 数字辅助信道
S / N	95 dB (A 计权 1KHz 1%)
THD	0.57% 1KHz
最大声压级	130 dB
使用距离	室外视距 50m
频道个数	AB 通道各 100 个
音频频率响应	80 - 16kHz
载波频率	A ch 640 - 664.75 MHz B ch 665 - 689.75 MHz
接收机灵敏度	-95 dBm
接收机电源供应	AC 100 - 240V~ DC12V = 1000mA
发射机电流	125mA @ 3V
发射功率（辐射）	小于 13dBm
发射机电源	2 × AA

特征

- 采用 UHF 超高频段，比传统 VHF 频段干扰更少，音质更保真、传输更可靠
- 采用数字跳频技术，在 50MHz 频率带宽内，以 250k 信道间隔，提供多达 200 个频道选择，方便多套机器同时使用，轻松避开各类干扰
- 先进的自动对频技术，即使将麦克风与接收机的频率调乱了，您只需要轻轻一按，麦克风就会自动追踪接收机频率并调整为一致，使用方便
- 特设高低功率切换功能，使您不仅在集会场所（高功率发射）使用流畅，而且在如学校教室、KTV 包厢使用时（低功率发射），节约电池电量
- 特有接收机设置锁定功能，防止误操作
- 高档液晶显示屏，使接收机及麦克风的工作状态一目了然
- 内置自动静音关机