

UHF真分集式 | 無線咪高峰系統

無線咪高峰接收器 + 無線咪高峰 套裝

MASCOT



• UXD-200 無線接收器 可自由選配下列組合：

A：2 支 UF-61 無線咪高峰

B：1 支 UF-61 無線咪高峰 + 1 套 UT-61

C：2 套 UT-61 無線發射器 連 咪高峰 組合

• UT-61 腰掛式發射器可選擇配置

頭戴式咪高峰 或 咪夾式咪高峰



or



U F - 6 1
無線咪高峰



U T - 6 1
無線發射器

技術規格

頻率響應	80Hz to 18KHz
頻寬	30MHz
動態範圍	>100dB
頻率範圍	UHF520~937.5MHz
頻率穩定度	± 0.005%
頻率調制	FM
調變度	± 20KHz 限壓器
震盪模式	PLL 合成
S/N 比率	>100dB, 20KHz 偏差 及 60dBμV 天線輸入
T.H.D	1% (at 1KHz)
音頻信號	32.768KHz

UHF真分集式 | 雙頻 | 無線咪高峰接收器

MASCOT

無線咪高峰系統 主機

U X D - 2 0 0

配備 6.3 mm 音源線 x1 | 可拆式天線 x2 | DC12V 火牛 x1
及 無線手握式咪高峰 x2 (或選配無線發射器)

- 真分集式接收方式 及 多達700條可用頻率
通過SYNC技術的無線同步
- 可調式靜噪電路消除射頻干擾
自動掃描頻率快速尋找可使用頻道
預設4頻帶各包含8條協調式頻道
- 台灣製造



技術規格

頻道	兩個
外殼	19" EIA 機箱
接收模式	真分集式
頻道選擇	輕觸式、自動掃描、同步
預設頻道	4組 - 每組8個兼容頻道
假象及諧波干擾	最小70dB
接收靈敏度	於 2 μ V 超過 52dB 信噪比
選擇性	50dB
IF頻率	1 - 243.95MHz / 2 - 10.7MHz
音頻輸出	平衡 和 非平衡
電源	DC12V/230 \pm 10mA
尺寸	400 (W) x 183 (D) x 42 (H) mm



© Sunrise Trading Company

◀ BNC型天線連接器可選擇配置 AB-8A 增壓器，用以增幅 RF信號，擴大接收範圍。

▼ 可選配 AD-242 天線分配器，以便簡化天線配置方案



Antenna Divider **AD-242**

UHF無線咪高峰

無線咪高峰系統 配件

MASCOT

U F - 6 1



- LCD 屏幕顯示使用中頻道 及 電池剩餘電量
- 靜音撥鍵方便用家隨時開關咪高峰收音功能
避免各種錯誤收音或爆音情況



技術規格

頻道選擇	與接收器同步
電源輸出	10mW (最大)
頻率穩定度	±0.005%
假像比	> 60dB 載波頻率
增益設定	BP -10dB, 0dB, 10dB (3 項設定)
電池	DC3V (1.5V x 2AA 電池)
音頻信號	32.768KHz
電流消耗	120 ± 10mA
尺寸	φ 52 x 260 mm
重量	240.5 g

UHF無綫發射器

無綫咪高峰系統 配件

MASCOT

U T - 6 1

配備 腰掛式發射器可選配 頭戴式咪高峰 或 咪夾式咪高峰



H M - 7

頭戴式咪高峰



L A V - 6

咪夾式咪高峰

- LCD 屏幕顯示使用中頻道 及 電池剩餘電量
- 靜音按鍵方便用家隨時開關咪高峰收音功能
避免各種錯誤收音或爆音情況
- 內置 0 / -10 / -20 Gain 設定選擇
供用家配合不同音源輸入時可作自由調節



技術規格

頻道選擇	與接收器同步
電源輸出	10mW (最大)
頻率穩定度	± 0.005%
假像比	> 60dB 載波頻率
增益設定	BP -10dB, 0dB, 10dB (3 項設定)
電池	DC3V (1.5V x 2AA 電池)
音頻信號	32.768KHz
電流消耗	120 ± 10mA
尺寸	65 x 100 x 27 mm
重量	86 g