



TRANTEC 手握式數位無線麥克風

S-D7200S



< 簡介 >

S-D7200S 是一種 UHF 頻帶 PLL 合成無線麥克風，能夠傳送高品質的數位音頻信號。內置的動圈式麥克風單元可提供厚實且高品質的聲音。

< 規格 >

麥克風組成	單一指向性動圈式麥克風
頻率範圍	576 ~ 937 MHz，UHF*
RF載波頻率	小於 50 mW
傳輸距離	100m或更遠(空曠地區)
調幅系統	PLL合成器
最大輸入電平	142 dB SPL
調變方式	$\pi/4$ 平移 DQPSK
頻率響應	50 Hz ~ 15 kHz
相鄰頻道洩漏比	60 dB 或更高(± 375 kHz間隔) ，45 dB或更高(± 250 kHz間隔)
音頻延遲時間	4 ms或更低(使用選購的S-D7802時)
音頻解析度	24 位元
編碼系統	ADPCM (TRANTEC原廠技術)
動態範圍	標準 103 dB，於THD=1 %時為 A-配比
總諧波失真	0.05%或更低 (於1 kHz/132 dB SPL 輸入時)
佔用頻帶寬	165 kHz 或更低
識別碼 ID	10 組
電池使用時間	約 5.5 小時(於25°C時連續使用)
指示燈	電源/電池指示燈
天線	內藏型螺旋天線
外觀	本體：鋁質、黑色烤漆 頭部：鋼質、黑色烤漆
使用溫度	0 ~ +50 °C
尺寸	$\phi 48 \times 260$ mm
重量	約 340 g
附屬品	麥克風轉接架 x1，螺絲起子 x1，收納袋 x1，顏色標籤紙(10色) x1

*依各國合法使用頻率範圍為準