

Master Tuner 3000 (測量連續波干涉器系統專用)



功能簡介：

Master Tuner 3000可應用於製造超音波焊頭，量測範圍10000-90000Hz。可設定掃描頻率範圍，Master Tuner 3000會自動掃描設定範圍內的共振點。按下 Start鍵即可自動執行掃描工作。最多可顯示4個共振點，每點顯示資訊包括：頻率大小、阻抗值。最佳共振點會特別顯示在螢幕下方。

技術資料：

Master Tuner 3000

| | |
|-------|------------------------|
| 尺寸： | 寬 155× 長 210× 高 100 mm |
| 重量： | 1100 g |
| 電壓： | 12 V DC/ 1A |
| 測頻範圍： | 10.000-89.999 kHz |
| 精密度： | 1 Hz |
| 準確度： | 1 Hz |
| 顯示螢幕： | LCD背光螢幕 160×110 mm |
| 按鍵： | 19個按鍵 |

電源供應器

| | |
|-------|-------------------|
| 尺寸： | 寬55× 長100× 高35 mm |
| 重量： | 200 g |
| 輸入電壓： | 90-240V/ 50-60Hz |
| 輸出電壓： | 12 V DC /1.3A |

電線

| | |
|-------------------|------------------|
| 形式： | Coax RGU 58 |
| 長度： | 1 m |
| 連接Master Tuber部分： | Coax |
| 連接振盪系統部分： | Crocodile clamps |

其他電線需選購。