

單杆指向性天線架規格

Antenna Mast
MODEL : MFA-515BSN

⊕ Specifications :

| Model | MFA-515BSN (室內型) |
|---------------------------------|-----------------------|
| 行程(天線量測中心高度) | 1.0m ~ 4.0m |
| 總高 | 5.15m |
| 底座 | 約 1.1m * 1.3m |
| 全程對準待測物最大上下偏移量 | ±6cm (誤差 ≤ 0.6°) |
| 天線移動模式 | 全程對準待測物或水平上下 |
| 天線升降座負荷 | Max.6kg |
| 適用量測法 最大俯角 ≤ 44° 最大仰角 ≤ 9.5° | 3 米法或其他距離 |
| EUT 高度 | 1.0m ≤ EUT 高度 ≤ 1.5m |
| 移動速度 | 1 ~ 12 cm/sec |
| 定位精度 | ±0.5cm |
| 天線升降 | 皮帶傳動 |
| 極性轉換傳動方式 | 氣動 |
| 控制及資料傳送 | 光纖線 |
| 安全保護 | 軟體及硬體上下極限保護 |
| 使用電源 | AC 230V ±10% 1Ø 3W 6A |

※1 極性轉換為氣動方式, 貴方須配空壓管(5*8mm)至天線架下方, 空壓需經乾燥處理, 需求: 4~6 bar。

2 暗室淨高需 ≥ 5.20 m