

單杆指向性天線架規格

Antenna Mast
MODEL : MFA-560BSN

⊕ Specifications :

Model	MFA-560BSN (室內型)
行程(天線量測中心高度)	1.0m ~ 4.0m
總高/總重	5.6m 總重量82kg
底座	約 115cm*95cm
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 (配重平衡時)
適用量測法 最大俯角≤44° 最大仰角≤9.5°	1 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 /最大壓力≤6bar
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≥5.60 m

單杆指向性天線架 MFA-560BSN

