

FBM 俯仰天线塔



描述:

基于 FAM 天线桅杆结构,FBM 俯仰天线塔符合 ANSI C63.4 和 CISPR 16-1-4 标准,可实现俯仰功能。为了提供充分的灵活性,俯仰功能可以关闭,因此 FBM 亦可作为一个常规标准天线塔使用。在俯仰功能中,FBM 软件根据天线特定参考点以及 EUT 的距离、位置和大小,自动计算倾斜角度,并监视完整的测试过程。

主要特点:

- ▶ 完全满足 ANSI C63.4 和 CISPR 16-1-4 标准
- ▶ 步进和无步进模式
- 可作为标准天线塔使用无倾斜模式
- 通过夹环方便天线管定位
- 适用软件和独立控制器
- ▶ 满足 EMC 测试环境要求

具体指标:

型号	FBM
极化角度	气动, 0°-90°
极化时间	约 6s
极化角度精度	0.2°
扫描高度	1.0-4.0m
扫描高度精度	±5mm
高度扫描速度	10mm/sec -150mm/sec (动态时)
俯仰角度	0°050°自动调整

俯仰角精度	±0.5°
尺寸	1.3×0.8×4.9m
重量	约 95 kg
工作电压	230Vac
承重	最大 12kg 包括适配器 (常规模式)
	最大 8kg 包括适配器 (俯仰角模式)
控制接口	GPIB
控制软件	FC06.1(可由 EMC 32 软件控制)



世纪三军(苏州) 脸则技术有限公司 Century Wisdom(Suzhou) Testing Technology Co., Ltd.





世纪记译(苏州) 检测技术有限公司 Century Wisdom(Suzhou) Testing Technology Co., Ltd.

检测认证系统集成培训服务一站式供应商

■ 联系方式

世纪汇泽 (苏州) 检测技术有限公司

地址: 苏州市吴中区临湖镇银藏路8号1号楼1层

固话: 0512-66501077 邮箱: info@emc-mall.com 网址: www.emc-mall.com

24小时技术服务电话: 13770772658