



方位角仰角基座 AEH-511



描述:

AEH-511 方位角和仰角基座用于协助测试工程师将测试天线对准 EUT。这种可调天线安装夹具由一个 3.5 英寸安装基座与一个 1/4-20 公螺纹组成。由工业级尼龙制造，减少在 RF 测试期间的反射，三脚架支架可承重达 11.8kg 的天线。旋钮可以在仰角中放松和锁定天线。不仅可以安装所有的 AHS 天线，同时也可以安装大多数其他品牌天线。

主要参数:

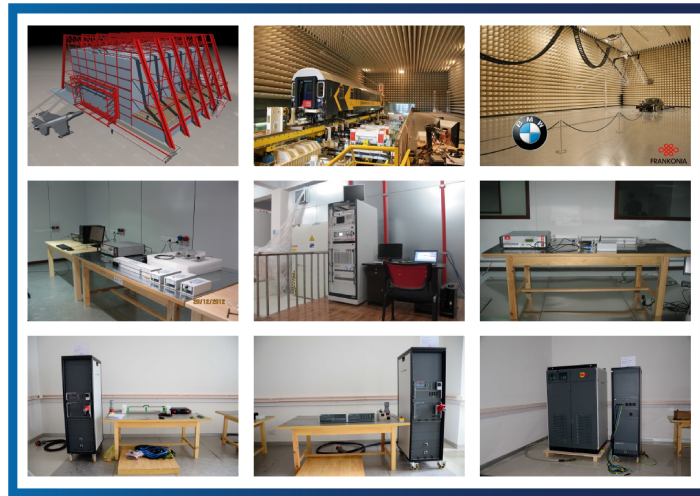
- 载重: 11.8kg
- 基座: 1/4-20

可选附件:

- ATU-510 木质三脚架
- TCC-510 运输盒, 直径 20cm, 长度 116cm



更专业的技术团队，一站式交钥匙工程
更经济的解决方案，贴合用户实际需求
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



联系方式

北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: info@emctest.org

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: www.emctest.org

苏州实验室: www.emctest.org.cn