



## 非金属三脚架 ATU-514



### 描述:

ATU-514 “非磁性和非反射” 天线三脚架，是一个可折叠的三脚架，其所有材质均用非金属材料建造的，不会影响天线测量。该天线载重能力高达 22.6kg，并有可伸缩的腿，及一个可调的中心杆，其调节高度：84cm – 200cm。

### 主要参数:

- 最大高度：200cm
- 最小高度：84cm
- 载重：22.6kg
- 材质：玻璃纤维，聚醚醚酮，橡胶和树脂

### 可选附件:

- AEH-510 载重平台，带 1/4-20 螺柱
- AEH-511 载重平台，带 1/4-20 螺柱
- TCC-510 运输盒，直径 20cm，长度 116cm
- VER-60 垂直延长杆，带 1/4-20 螺柱
- BTE-510 双锥天线延长杆，玻璃纤维



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](mailto: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](http://www.emctest.org)

苏州实验室: [www.emctest.org.cn](http://www.emctest.org.cn)