

FocusTest 测试设备系列

远场特性表征分析仪



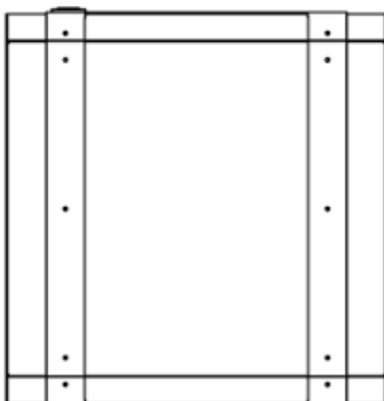
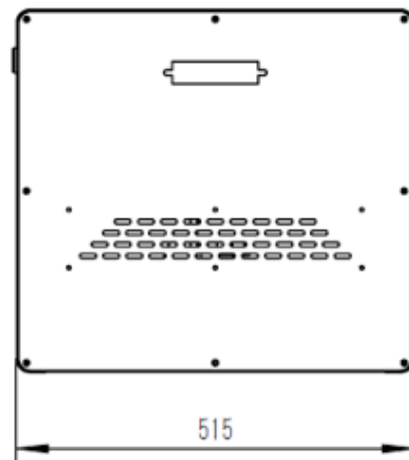
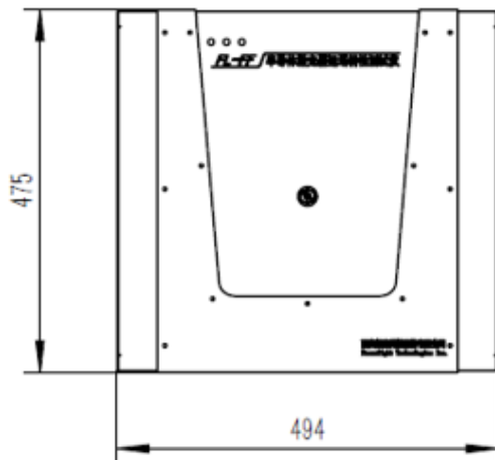
产品特点

- 体积轻巧
- 测试精度高
- 测试重复性高
- 可定制

主要应用

- 测量激光器快慢轴发散角
- 三维辐照强度分布
- 适用于单管和耦合模块

尺寸图 (mm)



注: 结构图仅供参考。如有其他特殊要求, 请及时与我们联系。

规格参数

产品代码

产品型号 FL-FF-100

基本参数	单位	值
尺寸 (宽 x 深 x 高)	mm	494 x 515 x 480
重量	kg	< 25

测试能力

发散角测试范围	°	≤ 120
发散角测试精度	°	± 0.2
功率	W	≤ 100
波长范围	nm	600 ~ 1000
测试电源-CW (可选)	A	≤ 150

温度控制 (可选)

温度控制温度	°C	15 ~ 80
温控精度	°C	± 0.2

冷水机 (可选)

水温	°C	15 ~ 30
冷却水压力	bar	3.5
冷却温控精度	°C	± 1

测试软件

系统软件 自动测试, 自动生成快/慢轴强度曲线、空间三维辐照强度分布及测试报告

通讯接口

计算机连接方式 USB2.0 RS232

电气参数

测试系统电源 AC 220V / 50Hz

