OSDOTS系列（悬空支架）与隔振台分离设置，便于安置电源，控制器，示波器等其他仪器而不影响隔振平台。架子高度可调。还可选购下部支架并固定于平台下方，便于安置更多的仪器。


- 方便安置实验仪器
- 增加台面使用空间
- 可避免带风扇等震动源的仪器对隔振台的影响。
- 支架高度可调
- 支脚可调，即使地板不平也容易安置
- 焊接钢结构，表面喷涂黑色亚光漆
- 备有下部支架（选购件）
- 支架两侧各备了一个接地电源插座 $(110 \mathrm{~V} / 220 \mathrm{~V} / 60 \mathrm{~Hz})$
- 内置无熔丝断路器（30A），万一漏电或超载会自动切断电源

镜架
应用系统

## 光学元件．

薄膜产品

## 手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍
防旗统／光学平台
暗室／暗箱
光具座
底板
连接板
支柱
工具

| 技术指标 |  |
| :--- | :---: |
| 型号 | 自重 <br> 〔kg〕 |
| OSDOTS－4 | 106 |
| OSDOTS－5 | 128 |
| OSDOTS－6 | 135 |
| OSDOTS－7 | 157 |
| OSDOTS－8 | 164 |
| OSDOTS－10 | 193 |
| OSDOTS－12 | 249 |

