悬空支架 OSDOTS

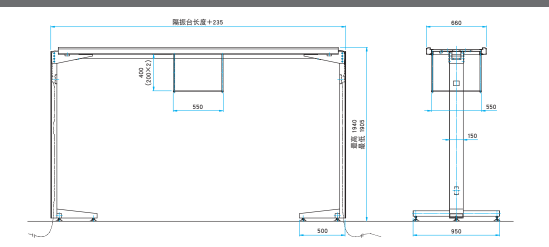
RoHS

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(110V/220V/60Hz)
- ●内置无熔丝断路器(30A),万一漏电或超载会自动切断电源

外形图



技术指标	
型号	自重 (kg)
OSDOTS-4	106
OSDOTS-5	128
OSDOTS-6	135
OSDOTS-7	157
OSDOTS-8	164
OSDOTS-10	193
OSDOTS-12	249



应用系统

光学元件 · 薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防振系统 / 光学平台

暗室/暗箱

光具座 底板

连接板

支柱

工具