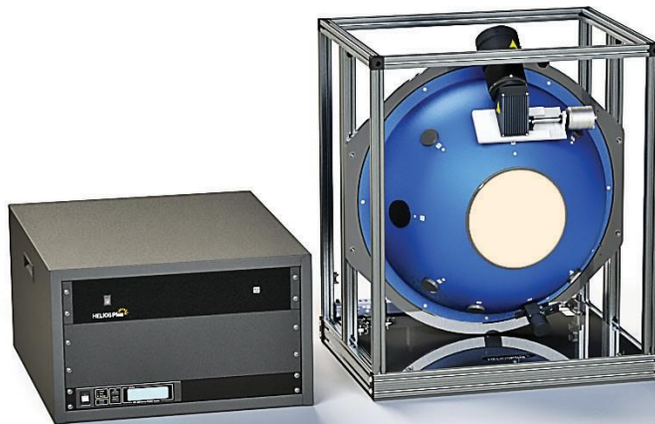


可变光谱输出积分球均匀光源

用于基本测试需求



手动式可变光谱输出系统

HELIOSPlus-VM, V 系列系统是一个简单而完整的系统，具有良好的动态范围。一个卤素灯、手动衰减器和探测器使您能够在整个动态范围内完整表征传感器/成像器。

V系列可添加D,A,L系列系统上所有的配件，在您需要进行测试扩展时，可进行系统升级。

V系列系统为您搭建测试实验室提供坚实的实验基础。

- 全方位光源系统，用于简单的传感器测试
- 操作简单，性能优越
- 高级别绝对定标
- 具有备用端口和未来系统升级能力
- 易于升级到其他系统选项或者其他系列配置

性能

- 3000K 卤素灯250 - 2500 nm 类黑体光谱
- 良好的动态光照范围:
 - >地面反照率 1.5 (AM 1.5) 低至月光水平
 - 摄像机和传感器>14bit,
实际值 15bit (93dB)
 - 手动控制