

KOSHIN-401021 照度计

日本原装

用途·特色

本装置是采用高灵敏度光学传感方式的光线照度计,对照度进行快速和准确的测量、输出电压信号。

- 广泛使用在气象及物理研究领域。
- 通过光学传感器准确测量空间环境的光线照度。
- 具有性能优、稳定性好等特点。



照度计

规格

型 号	KOSHIN-401021
测 量 范 围	0-200Fc / 0-2000Lux (0.1mV=1Lux)
	200-2000Fc / 2000-20000Lux (0.1mV=10Lux)
	2000-5000Fc / 20000-50000Lux (0.1mV=100Lux)
测 量 精 度	±5%
输 出 信 号	量程1 0.1mV=1Lux
	量程2 0.1mV=10Lux
	量程3 0.1mV=100Lux
供 电 电 源	9VDC
材 质	工程塑料
外形尺寸/重量	100 x 50 x 25mm / 190g