

JF-H510i 光万用表



产品介绍

将光功率计和稳定光源组合在一起被称为光万用表。JF-H5102 系列通用型光万用表是集成激光光源与光功率计模块的多功能测量仪表，内置双波长单输出口激光光源。JF-H5102 系列通用型光万用表可以同时提供光源和光功率计的功能,也可以独立使用,从而为广大工程测试人员以及技术人员提供了另外一种使用更为方便,成本更低的选择。

JF-H510 系列通用型光万用表功率计模块规格型号：

JF-H510A---校准波长：850nm、980nm、1310nm、1490nm、1550nm、1625nm

测量范围：-70 ~ +6dBm

JF-H510C---校准波长 : 850nm、980nm、1310nm、1490nm、1550nm、
1625nm

测量范围 : -50 ~ +26dBm

产品技术参数 :

	参 数	指 标
光功率计	校准波长	850/980/1310/1490/1550/1625nm
	测量范围(dBm)	分 A/C 两个范围
模块	分辨率	0.01dBm
	不确定度	±5%dB
光源模块	发光器件	FP LD
	工作波长	1310/1550/650nm(其他可选)
	输出光功率典型值	-7dBm
整机性能	电源	3 节 AA 电池
	自动关机时间	10 分钟
	连续工作时间	28 小时 (单光功率计工作)
		≥4 小时 (光源、光功率计同时工作)
	工作温度	-10°C ~ +60°C
	尺寸	189*99.4*49.8 (mm)
重量	245g	

