

NK305 系列光衰减器

产品概述



NK305系列手持式可调光衰减器能够方便、迅速地完成光信号的0dB~30dB/0dB~60dB连续可变衰减，具有0.1dB的高衰减精度、提供5个常用波长的光衰减功能，具有背光调节及显示功能、精准的衰减精度以及用户自校准功能，通用接口设计，同时衰减值通过液晶屏显示。

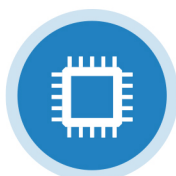
主要用于光纤通信系统和网络的建设、升级改造和日常维护，广泛用于光缆施工与维护、光纤通信、光纤传感、光CATV等领域。

产品特点

- 5大波长校准: 1310/1490/1550/1625/1650nm
- 光衰减范围可选0~30dB/0~60dB
- 衰减分辨率高达0.1dB, 低插入损耗
- 自动关机功能, 可选开/关背光功能
- FC/UPC (可互换SC)通用接口
- 大容量锂电池, 48小时连续工作时间



握持感极佳
外观符合人体工程学



单片微控制
多功能组合



超低功耗
持续48h工作时间



USB接口
充电宝供电



环境适应性
工作温度 -10°C~50°C

NK305技术指标

光衰减器	
工作波长	1310nm/1490nm/1550nm/1625nm/1650nm
衰减范围	0~30dB 0~60dB
光连接器	FC/UPC (可互换 SC)
显示分辨率	0.1dB
衰减重复性	±0.1dB ±0.1dB(0~30dB)/ ±0.25dB(30~60dB)
衰减准确度	±0.25dB ±0.25dB(0~30dB)/ ±0.4dB(30~60dB)
最大输入光功率	+18dBm
电源	3节5号电池/2400mAh 可充电锂电池 (选件) AC/DC适配器: 输入: 100V~240V, 50~60Hz, 0.1A 输出: DC5V±0.5V, 2A
自动关机时间	10min
电池持续工作时间	≥48h
工作温度	-10°C~+50°C
贮存温度	-40°C~+70°C
相对湿度	0~95%无结露
尺寸	186mm×100mm×50mm
重量	≤180g

订购信息

NK305-A-B

A	B
衰减范围: 3:0~30dB 6:0~60dB	电池: D:干电池 L:锂电池
NK305系列选型说明:衰减范围必选,其他可选。	

配置清单

序号	名称	数量	备注
1	主机	1	
2	使用说明书	1	
3	合格证/保修卡	1	
4	SC转接头	1	
5	5号电池	3	选干电池时
6	锂电池	1	选锂电池时
7	数据线	1	选锂电池时
8	AC/DC适配器	1	选锂电池时