

產品特點

- 具用戶自動校準功能。
- 液晶螢幕可支援夜間操作亮度調整背光顯示。
- 可連續工作時間百小時以上。
- 10 分鐘自動關機功能。
- 線性(mW)與非線性(dBm)顯示。

應用範圍

FTTH 工程、光纖通信工程、實驗室測試、光纖配件生產與研究等。

技術參數



波長(nm)	800~1700
檢測類型	InGaAS
測量範圍	-70~+6
不確定度	± 25
校準波長 (nm)	850/980/1300/1310/1490/1550
分辨率	線性顯示 0.1% 對數顯示 0.1dBm
測試介面	ST/SC/FC
電源	3AA 1.5V
工作溫度(°C)	-10~+60
存儲溫度(°C)	-25~+70
濕度(°C)	0~95%(非冷凝)
尺寸(mm)	152*74*26
重量(g)	160

標準配備

工具箱體*1、光功率計*1、通光筆(5KM)*1、
切割刀*1、光纖剝線鉗-3 孔*1、2C 扁平光纖專用剝線器*1
酒精專用瓶*1、SC 快速接頭*10

訂購資訊

HTBOX