

二合一光功率計

P/N:STC3223

STC

SUNNYFIBER.COM.TW

根據 FTTX 光纖工程施工需求推出的測量儀錶，儀錶結合工程施工人員的實際需求，在光纖檢測領域採用單介面實現光功率測量與可視尋障的技術，從而解決了在 FTTX 維護中的繁瑣步驟，提高了工作的效率。

特點：把光功率計和紅光源集結在一台儀器當中，使這兩個功能使用一個介面來實現。

應用範圍：FTTX 施工過程測試



產品規格：

規格型號	STC3223
波長範圍 (nm)	800nm 至 1650nm
探頭類型	InGaAs
功率測量範圍 (dBm)	-50~+26
不確定度	±0.5dB
校準波長 (nm)	850、1300、1310、1490、1550、1625 nm
顯示解析度	0.01 dB
工作溫度 (°C)	-10~+60
存儲溫度 (°C)	-25~+70
自動關機時間 (min)	10
電池持續工作時間 (h)	紅光模式(60h)、功率計模式(180h)
電源	1.5V 電池 (AA 型號, 3 顆)
重量 (g)	700g (含電池)
外形尺寸 (mm)	192*102*50