

# ■ XGPON/10GPON 光功率計

MODEL : JW3239A

ONE Herts



產品尺寸：192\*102\*50mm(±1mm) 重量：423(g)

產品說明：

XGPON/10GPON 光功率計是針對 FTTX 的業務和維護而推出的新款測試儀表，它不僅支援傳統 PON 光功率計的所有功能，還具備了下一代 XGPON/10GPON 功率測量功能，並可透過自訂設定的閾值資料準確判斷光功率值是否達標，是 PON 網路工程、施工和維護的理想選擇。

產品特點：

- 支援資料保存
- 輕鬆測試 FTTx/PON 光功率
- 通過 USB 接實現資料傳送和遠端控制
- 高性能寬頻功率計選項，採用通用連接器接
- 應用于測試、開通和維護所有類型的 FTTx/PON 網路
- 採用通過模式測試，可同時測試語音、資料和 RF 視訊訊號，分屏顯示下行 1490/1550/1577nm 和上行高載模式 1270/1310nm 光功率

萬赫視訊科技有限公司 [www.oneherts.com.tw](http://www.oneherts.com.tw) LINE: @h5959

高雄市鼓山區華寧路 23 號 TEL: 07-555-5959 FAX: 07-552-5977 Mail: oneherts@yahoo.com.tw

# ■ XGPON/10GPON 光功率計

MODEL : JW3239A

**ONE Herts**

產品規格：

PON 模式			
測量波長	1310nm	1490nm	1550nm
測量範圍(dBm)	+10 ~ -40	+10 ~ -40	+25 ~ -40
光譜通帶(nm)	1310±50	1490±10	1550±30
隔離度	1490nm 波段 > 40dB 1550nm 波段 > 40dB	1310nm 波段 > 40dB 1550nm 波段 > 40dB	1490nm 波段 > 40dB 1550nm 波段 > 40dB
XGPON /10GEPON 模式			
測量波長	1270nm	1577nm	
測量範圍(dBm)	+10 ~ -40	+10 ~ -40	
隔離度	1577nm 波段 > 40dB	1270nm 波段 > 40dB	
其他參數			
閾值設定	10 組		
插入損耗(dB)	≤ 1.5dB		
固有不確定度	≤ 0.5dB		
顯示解析度	0.01dB		
資料儲存	1000 條		
通訊介面	USB 介面		
相對濕度	0% ~ 95%RH		
工作溫度	-10 °C ~ +60 °C		
光纖介面類型	SC/PC (APC 可選)		
供電	3 顆 AA1.5V 電池		
工作時間	工作時間≥ 20H · 待機時間≥ 60H		

萬赫視訊科技有限公司 [www.oneherts.com.tw](http://www.oneherts.com.tw) LINE: @h5959

高雄市鼓山區華寧路 23 號 TEL: 07-555-5959 FAX: 07-552-5977 Mail: oneherts@yahoo.com.tw