



# Multi Gigabit 4 各別通道 BT PoE PD 測試負載器

CERIO TD-04BT 是一款 PoE PD 負載測試的解決方案，每個通道的最大負載功率可支援 71Watt 抽載，完全符合 IEEE 802.3bt 標準規範，並提供各別通道各自獨立 Ethernet Pass Through RJ45 乙太網路資料傳輸，可針對 PoE PSE 網路設備進行物理受電負載測試，是大型單位驗收 PoE 裝置設備時所需的物理驗證指定工具，包括電力能力極限是否足夠、系統安裝工程師於事前檢測設備以確保安裝順利和降低時間與人力成本、其他故障排除驗證等，也適用對於 PoE 裝置於生產時的驗證等需求，是生產或驗證測試 PSE 網路設備不可或缺的重要工具。

## Multi Gigabit 4 Channel BT Class6,7,8 PoE PD Test Loader




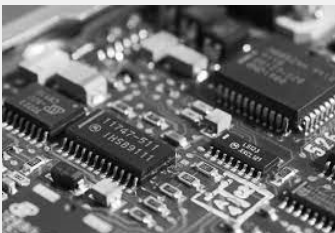


### SOLUTION FOR MULTI-CHANNEL PoE TEST LOADER

www.cerio.com.tw

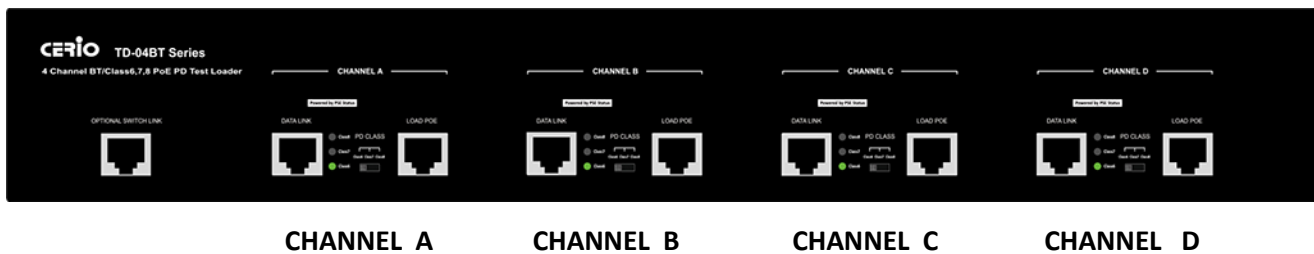
- ✓ 符合 IEEE 802.3bt PoE++ 等標準規範。
- ✓ 各別獨立通道各自支援 Ethernet Pass Through RJ45 乙太網路資料傳輸。
- ✓ 支援 4 個 PoE 負載測試各別獨立通道，每個通道可支援最大 71Watt PoE 負載測試。
- ✓ 支援 3 個 PD Class 等級測試規範：PD Class 6 (51Watt)、Class 7 (62Watt) 及 Class 8 (71Watt)，且 LED 可顯示負載等級，亦可使用 DIP Switch 來切換此三個測試等級。
- ✓ 支援 PoE End-span (Type-A)及 Mid-span (Type-B) 的連接方式。
- ✓ 高可靠性金屬外殼設計，支援 19" 機架安裝，台灣研發製造。

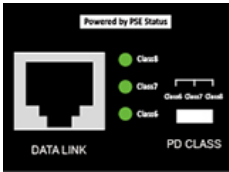


<p><b>單位測試驗收</b></p> <p>幫助系統維護人員盡速排除故障，降低時間人力成本支出，為單位測試驗收的實用利器。</p>	<p><b>PoE PD Testing Load</b></p> 	<p><b>生產單位測試</b></p> <p>確保產品的性能和可靠性達到客戶的要求，提升生產效率及優化生產程序以降低生產成本。</p>	<p><b>Product Production</b></p> 
<p><b>System Intergration</b></p> 	<p><b>網路環境測試</b></p> <p>在網路建構和調試過程中，其可降低網路系統的建置與人工成本並增強網路的安全性。</p>	<p><b>Product Development</b></p> 	<p><b>研發單位測試</b></p> <p>協助研發人員在產品的驗證與測試獲得快速且準確的測試結果，加速新產品的導入與實現。</p>

### 4 個 POE 負載測試通道

POE 負載測試器於每個測試通道提供兩個 RJ-45 端口以分離數據和電源之外，且 4 個通道可各別獨立通道各自支援 Ethernet Pass Through RJ45 乙太網路資料傳輸，可驗證 POE 送電承載能力，主要用於測試 PoE 供電網路設備的性能與可靠性。



<b>Class6 51W</b>	<b>802.3bt</b>	
<b>Class7 62W</b>	<b>802.3bt</b>	
<b>Class8 71W</b>	<b>802.3bt</b>	

**3 個 PD Class 等級測試規範**

**支援 DIP SWITCH 可切換**

- Class 6/BT (51Watt)
- Class 7/BT (62Watt)
- Class 8/BT (71Watt)



至 **CERIO Facebook 粉絲團** 按“讚”接收最新消息: <https://www.facebook.com/cerio.tw/>  
 相關產品訊息、任何產品問題、專業建議規劃歡迎來信 [sales@cerio.com.tw](mailto:sales@cerio.com.tw)  
 或速洽 02-8911-6160

更多產品詳細訊息: [參考價格](#)

