

■ ST 可調式光纖衰減器

MODEL : ATA-ST

ONE Herts



產品尺寸：29mm(±1mm)

衰減器作為光無源器件，主要用於光纖中光功率性能調試、光儀器校準校正和光纖信號衰減，以保證鏈路中的光功率穩定在所需的水準，而不改變其原始傳輸波。光纖衰減器可用於光纖通信系統和光傳輸系統。

產品適用：

適用於 FTTH、局域網、光域網、光纖通信系統、有線電視網路、視頻傳輸，及測試設備。

產品特點：

- 低 PDL、0dB~30dB 的寬衰減範圍
- 換性好、重複性好、高穩定性及高可靠性
- 插入損耗低，每通過一個適配的连接損耗 < 0.2db

產品規格：

名稱	規格	名稱	規格
光纖連接器	ST	插入損耗	<2.5dB
傳輸模式	單模	工作波長(nm)	1310~1550
偏振相關損耗	≤0.2dB	工作溫度	-40°C~+80°C
衰減值	0~30dB	儲藏溫度	-55°C~+85°C

萬赫視訊科技有限公司 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