

■ SC/UPC 公母式光衰減器衰減 db 值

MODEL : SC/UPC-MF -SM ATT

ONE Herts



產品尺寸：12.6*mm(±1mm)

產品應用：

光纖衰減器是在光纖傳輸系統，降低光訊號的功率中安裝的一個組件。

它往往是用來限制內的光接收器的限制，由光電探測器接收的光功率。

SC 陰陽式光纖衰減器：

衰減器能降低光訊號能量的光無源器件，用於光通訊系統當中的調試光功率性能，調試光纖儀錶的定標校正對輸入光功率的衰減，避免了由於輸入光功率超強而使光接收機產生的失真。具有衰減量精度高，附加損耗低，穩定性好的特徵。

產品特點：

- 塑料或金屬外殼材料
- 寬衰減範圍、低背反射和低 PDL
- 高精度衰減值、精密陶瓷插芯、精密控制的衰減範圍
- FC · ST · LC...可選購(另外報價)

產品應用領域：

- 測試設備、光纖傳感器
- 光纖通訊系統、光纖光學有線電視

產品規格：

光纖連接頭	SC/UPC	濕度	95%RH
傳輸模式	單模/多模	衰減值	1~25dB
回波損耗	≥ 55dB	插芯材質	氧化鋁陶瓷
衰減精度	1-9dB ±0.5dB, 10-25dB ±10%	連接頭類型	固定式公頭-母頭
工作溫度範圍	-40 ~ 80°C	偏振相關損耗	≤ 0.2dB
儲存溫度範圍	-40 ~ 85°C	最大輸入光功率	200mW
工作波長(nm)	1260 ~ 1620(SM),850/1330(MM)		

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