

■ LC 耦合器雙工無耳(雙母對接頭)

MODEL：AD-2LF-2LF-SM

ONE Herts



產品尺寸：25.7*15.1*13mm(±1mm)

LC 耦合器(雙母對接頭)系列：

名稱	型號
LC 耦合器單工(雙母對接頭)	AD-1LF-1LF-SM
LC/APC 耦合器單工(雙母對接頭)	AD-1LFA-1LFA-SM
LC 耦合器雙工無耳(雙母對接頭)	AD-2LF-2LF-SM
LC 耦合器雙工雙耳(雙母對接頭)	AD-LF-LF-SM
四聯 LC 耦合器雙耳(雙母對接頭)	AD-4LF-4LF-SM
LC 轉 FC 耦合器(雙母對接頭)	AD-LF-FF-SM
LC 轉 SC 耦合器(雙母對接頭)	AD-LF-SF-SM
LC 轉 ST 耦合器(雙母對接頭)	AD-LF-TF-SM

產品說明：

LC-LC 光纖耦合器是光纖連接器對中連接部件，其中兩個介面不同的適配器，稱作轉換型適配器或光纖雙接頭。

產品特點：

- 使用靈活方便
- 相容性好，高可靠性和穩定性
- 陶瓷或黃銅導管鍍鎳，高尺寸精度
- 重複性好，互換性好、耐磨性好，溫度特性好

■ LC 耦合器雙工無耳(雙母對接頭)

MODEL：AD-2LF-2LF-SM

ONE Herts

產品用途：

電信網路、光纖通訊設備、儀錶、光通訊系統、光纖域網、光纖 CATV

產品光學指標：

插入損耗：單模(9/125μm)單模-PC ≤0.3dB、UPC≤0.2dB、APC ≤0.3dB

多模(50/125、62.5/125μm)多模-PC ≤0.5dB、UPC≤0.3dB、APC ≤0.3dB

回波損耗：單模(9/125μm)單模-PC ≥48dB、UPC≥50dB、APC ≥60dB

多模(50/125、62.5/125μm)多模-PC ≥25dB、UPC≥45dB、APC ≥50dB

產品技術參考：

- 重複性：≤0.1db
- 互換性：≤0.2dB
- 受拉力：≥100N
- 使用次數：≥1000
- 工作溫度：-40℃~+80℃

光纖特性：

項目 ITEM	單模(SM-9/125)	多模(MM-50/125)
		多模(MM-62.5/125)
插入損耗	≤0.5dB	≤0.5dB
回波損耗	PC≥45dB UPC≥55dB APC≥65dB	--
一致性	0.1dB Max.	
工作溫度	-25℃~+75℃	

訂購選項須知：

1. 產品的公母二端的插芯端面(注意：母頭插芯隱藏在介面裡面，公頭插芯在外面) 類型是 PC(UPC)還是 APC。
2. 產品的光纖類型是單模光纖(SM-Fiber)、多模光纖(多模光纖分 OM1-62.5/125、OM2-50/125、OM3-50/125、OM4-50/125 等)、其它特種光纖。