



CFD4-100

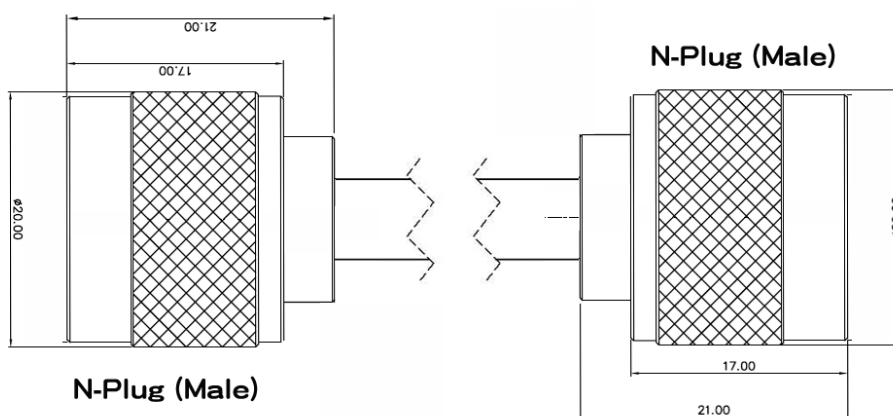
1M N-Plug (Male) to N-Plug (Male)

CFD400 低衰減 RF 天線用線

EAN Code : 4712757152081

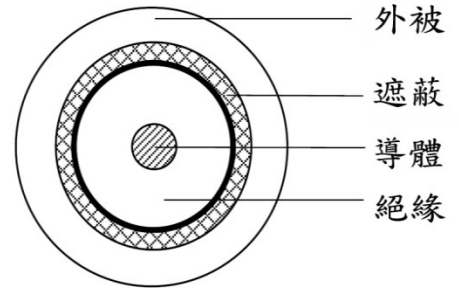


CERIO CFD4-100 1M N-Plug (Male) to N-Plug (Male) CFD400 是低衰減功率 RF 天線用線，並支援 11b/g/n 2.4GHz 和 11ac/an 5GHz 頻道無線應用，藉由此低損耗功率的 RF 用線延伸你的高功率天線達到最高的效果，配合此用線，將使你的無線基地台或無線寬頻用戶端設備的無線訊號更加完美。



產品特色

- 長度：1 米 (100 公分)
- 支援 2.4 ~ 5.8 Ghz 頻率範圍
- 線材功率衰減於
 - @ 2.4GHz 頻段時: 衰減值為 0.222 dB
 - @ 5.5GHz 頻段時: 衰減值為 0.305 dB
 - @ 5.8GHz 頻段時: 衰減值為 0.355 dB



產品規格

線材類型	CFD-400
導體	材質：自融漆包銅包鋁線 Copper Clad Aluminum 外徑 O.D : 2.74mm ± 0.03mm
絕緣	材質：PEF 厚度: (NoM.) 2.2mm 外徑 O.D : (NoM.)7.24mm
遮蔽	材質：鍍錫軟銅導線 Tinned Copper Wirte 遮蔽率: 超過 (over) 85% ↑ 外徑 O.D : (NoM.)78.13mm
外被	材質：黑色 PVC 外徑 O.D :10.3 mm ± 0.25mm
線材衰減 (Gain 耗損)	IEEE802.11b/g/n : 2.4GHz : dB/100M Loss 22.2dB IEEE802.11ac/an : 5.5GHz (Europe ETSI) : dB/100M Loss 30.5dB 5.8GHz GHz(USA) : dB/100M Loss 35.5dB
特性組抗	50 歐姆
接頭	N-Type Plug (Male) to N-Type Plug (Male)
操作溫度	-40 °C ~ 80 °C
儲存溫度	-40 °C ~ 80 °C
操作溼度	100%非凝結狀態
尺寸	1000 * 10.3 (L *W) mm 用線直徑 10.3mm (max) 接頭直徑 20mm (max)
重量	200 ± 2g

可選購 / 搭配資訊

