

為確保 Wi-Fi 訊號穩定且覆蓋全面，請依下列建議選擇子設備的擺放位置：

**1. 避免距離主設備過遠**

建議子設備與主設備之間距離 RSSI 值不超過 -75 dBm，且中間障礙（如混凝土牆）愈少愈好

**2. 擺放在中繼點或轉折區域**

若家中為長條型或多層結構，可將子設備擺在主設備與訊號死角的中間點，有效中繼訊號

**3. 優先選擇開放空間**

避免放置於櫃子內、角落或靠近大型金屬物件旁，這些環境可能造成訊號阻擋或反射

**4. 垂直分層時，請將路由器擺放為類似三角形的位置**

若為 2~3 層樓建築，建議 3 台機器擺放的位置剖面圖會連成一個三角形(如下圖所示)，訊號覆蓋範圍效果較好

**5. 觀察 Mesh 狀態燈號**

Cudy MESH 設備支援 LED 燈號提示，或可透過 WEB 頁面來查看子設備的回程，協助您找到最佳擺放點

註：如無線回程的速度不盡理想，您可透過有線回程的方式將主設備與子設備之間做連接，透過有線回程子設備會獲得更穩定的網路來源



服務電話 02-26588890 服務信箱 us-tw@sofong-int.com  
台北市內湖區瑞光路583巷24號7樓