

■ 2-24 芯光纖接續盒

MODEL : W24FBL

ONE Herts



產品尺寸： 200*200*50(±1mm)

光纖續接盒系列：

品名	型號	品名	型號
12 芯光纖續接盒	W12FBL	2-24 芯光纖續接盒	W24FBL

產品材質：

- 以 ABS 為主

產品應用：

- 架空、地理、掛壁和管道、開啟式/對開式(快裝型)
- 環境溫度：-40°C ~ +75°C、大氣壓力：70 ~ 106Kpa
- 廣泛用於通信、網路系統、CATV 有線電視、光纜網路系統等等..

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

■ 2-24 芯光纖接續盒

MODEL : W24FBL

ONE Herts

產品技術參考：

- 光纜接頭盒中固定底板強度試驗，內拉伸內 $\geq 100\text{KG}$
- 配置兩根鱷魚嘴導通電線，用於把兩端的光纜鎧裝層連接在一起，以便導通
- 耐電壓強度：高壓測試，固定柱之間耐高壓 $\geq 2\text{W}$ 伏 1 分鐘無擊穿，無飛弧現象
- 光學性能：光纜接頭盒內的餘留光纖盤繞在光纖安放裝置內，在光纜接頭盒安裝使用的操作中，光纜接頭無衰減變化
- 外殼殼體強度試驗：用 1.70Kg 圓鐵球，從 1.0 米高空自然落體對殼體做撞擊試驗。撞擊後，保證光纜接頭盒外殼無任何龜裂破損
- 充氣密封試驗：光纜接頭盒密封的情況下，對之進行充氣，空氣壓力達到 2KG，泡在清水容器中觀察無氣泡，不漏氣，無裂痕，無損壞
- 充氣溫度迴圈試驗：光纜接頭盒充氣 $0.6\text{kg} \pm 0.05\text{kg}$ ，做 $-40^{\circ}\text{C} \sim +75^{\circ}\text{C}$ 迴圈測試，保證 48 小時內無氣壓下降，不漏氣，無裂痕，無損壞
- 再封裝性能：光纜接頭盒重複三次封裝後進行試驗。光纜接頭盒內充氣壓力為 1KG，浸泡在常溫的清水容器中穩定觀察 15 分鐘無氣泡逸出，或者穩定觀察 24 小時氣壓錶指示無變化