

儀器設備規格書

設備名稱:150吋電動布幕 1 支

儀器詳細規格及功能說明:

一、電動布幕(軸心馬達)

1. 尺寸:可視尺寸對角線須為 150 吋。
2. 幕質:須使用玻璃纖維基布之席白布幕，不可拼接。
3. 外觀:
 - A. 採用方型烤漆外框。
 - B. 溫度過高或超過負荷時,馬達電源自動切除。
 - C. 外殼烤漆之漆粉須單獨通過 REACH 及 ROHS 並於投標時提供證明，以保障使用環境安全。
4. 結構:外殼為 92mm 厚外殼，芯管 70mm 以上、厚 1.8mm，使用鍍鋅管作為卷軸，確保布幕平整安全。
5. 馬達:必須具有 CE 或 UL 認證，內部裝有過熱保護裝置，當電機連續工作 4 分鐘或電機表面溫度大於 110 度時，電機會啟動過熱保護裝置,自動停止轉動 30 分鐘，待溫度降後恢復正常工作狀態。
6. 控制方式:
 - A:布幕完全打開或收回,具有自動停止裝置,上端及下端可分別重新設定停止位置。
 - B:採用歐姆龍高精度微動開關結，調整精度在可達到 1mm。
7. 遙控器:
 - A:可無方向 5000mm 之內手柄遙控銀幕之升、降及停止，當手柄沒電時,可進行有線遙控布幕之升、降及停止。
 - B:遙控器具對碼學習功能。
 - C:遙控器內裝有保險裝置，在電流超過極限或線路短路的情況下自動切斷電源，保護馬達及使用人員的安全。

*在不改變原有遙控組情況下可額外選購 USB 接頭的無線連動器，實現與投影機開關機連動升降的功能。
8. 本產品須通過 Rohs 環保認證，及 SGS 防火認證,並於投標時提供證明。
9. 本產品須通過 CE 認證。
10. 製造廠須通過 ISO90001 品質認證及 ISO14001 環境認證，並於投標時提供證明。
11. 為維護健康，投標時須提供幕布無甲醛證明。
12. 為確保產品品質於交貨時附代理商或原廠出廠證明及連帶保固證明。

(報價需含稅及安裝費)