

Pyramids QC Final Inspection Standard

最終檢驗規範

客 戶: GCX

| 版本 | 變更日期 | 變更內容 | 變更者 | 審核 |
|----|------------|----------------------------|---------|----|
| A1 | 2017/9/1 | 第一版 | Richard | |
| A2 | 2017/11/28 | 刪除DU日期 | Richard | |
| A3 | 2019/9/10 | 刪除LBL-0006-10B(WC-0002-05) | Richard | |
| | | | | |
| | | | | |



| 版本: A3 | Pyramids QC Final | Inspection Stand | ard | |
|-----------|--|------------------|--------------------|--|
| PART NAME | Well Mount Dealing Station 16"140 6 am | PART NO. | SI-0021-32 | |
| 品 名 | Wall Mount Docking Station 16"/40.6cm | 品 號 | SI -0021-32 | |
| COLOR | CENTED AT OFFICE WITHTE (CCV WD 01) | | | |
| 額 色 | CENTRAL OFFICE WHITE (GCX WP-01) | | | |

略圖 Illustration:



外觀/功能/組裝規範:

| 檢驗項目 | 檢驗工具 | 檢驗規範 | | |
|------|---------|---|-------------|--|
| 1 | 目視 | 檢查外觀有無污損,碰傷,粉體不良 | | |
| 2 | 目視 | (WM-0029-97C)之(WM-0029-101)端貼(LBL-0003-69),(WMM-0007-90C)端貼(LBL-0003-65).測試(FST-0019-01B(YN)) X 2PCS是否達指定150in-lb | 附件一 | |
| 3 | 目視 | WMM0001B2C上有HDW-0010-05 X 4PCS / 拉釘作動正常不可旋出 / 測試(WMM-0007-90C)上的滑軌動作是否正常 | 附件一 | |
| 4 | 手動 | 檢測PIN(WM0029M25A)與螺帽(FST-0028-73)接合是否牢固 | 附件三 | |
| 5 | 扭力扳手 | 測試FST-0015-68x2pcs是否達到23in-lb | 附件一 | |
| 6 | 扭力扳手 | 使用扭力扳手測試(WM-0029-97C)和(WM-0029-101)接合處螺帽是否達50in-lb | 附件二 | |
| 7 | 扭力扳手/目視 | 1.GCX字樣不可被酒精擦掉 / 2.FST-0024-77P(yN) X 2PCS 是否鎖至WM0029M36A 底部,需突出底部 0.16"~0.18" 3.底部貼有LBL-0001-24A | 附件二 | |
| 零附件: | | | | |
| 1 | 目視 | (UT-0001-20C)*1PCS | 附件四 | |
| | 目視 | WMM-0002-98零件包内含:六角板手各1PCS(HDW-0014-03、HDW-0014-06、 HDW-0014-08、HDW-0014-09) 和ADJ-STOPL1B X 1PCS | 附件四 | |
| | 目視 | WM-0017-92 X1PCS和DU-WMM-0001 RevD X 1PCS | 附件四 | |
| 2 | 目視 | WMM-0006-04D BAG00內有FST-0015-66(yN)x3pcs、(FST-0018-32)x2pcs、(FST-0018-46)x1pcs(以上三樣要貼上產品標籤)、DU-WMM-0006-04 Rev E、HDW-0014-10 用量各1.WMM000P1A尺寸是否符合要求 | 附件五 | |
| 3 | 目視 | 確認WC-0002-05內容物是否正確(檢視標籤與零件) | 附件六/附件 七 | |

包裝方式:準備外箱(P-0003-37--140145622A)先放入成品與WC-0002-05(用量1)在兩者中間接著放入WMM-(0002-C&0008-B)BAG00、WMM-0006-04D BAG00、UT-0001-20C(用量各1)在最上方放入放入包好的WMM0001P1A.外箱貼上LBL-0001-105與PO標 籤.在將成品箱放至磅秤量出數據,並寫在成品過磅單上,並記錄是否有過重過輕現象









版本: A3

啟鑫科技/希馬頓科技 最終檢驗規範

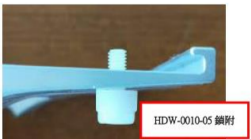
Pyramids QC Final Inspection Standard

附件一









- 1.WMM0001B2C上有HDW-0010-05 X 4PCS .必須要完全鎖入.但螺絲頭端的底部必須要輕輕碰觸到背板.
- 不可過度用力鎖緊至背板
- 2.拉釘作動正常不可旋出
- 3.測試(WMM-0007-90C)上的滑軌動作是否正常

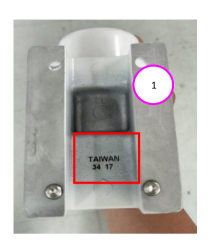


版本: A3

啟鑫科技/希馬頓科技 最終檢驗規範

Pyramids QC Final Inspection Standard

附件二





- 1.WM-0029-101底部是否貼上LBL-0001-24A
- 2.GCX字樣不可被酒精擦掉
- 3.使用扭力板手測試WM-0029-97C和WM-0029-101鎖附FST-0028-42(BN)是否達50IN-LB
- 4.FST-0024-77P(yN) X 2PCS 是否鎖至WM0029M36A底部,需突出底部 0.16"~0.18



Pyramids QC Final Inspection Standard

附件三





3

版本: A3



4



說明

- 1. 將扭力扳手設定為20 in/lbs(圖一)
- 2. 將扭力扳手置入FST-0028-73螺帽內,水平反時針方向將locknut旋鬆。(圖二) 3.當扭力扳手卡嗒聲產生時(圖三),而locknut沒被旋鬆,表示此時的產品ok。 反之如果locknut很容易被旋鬆,且沒有卡嗒聲產生時,表示此時的產品NG。 4.產品合格後,是否有在固定螺帽(FST-0028-73)上塗上綠色的合格記號。



版本:A3

啟鑫科技/希馬頓科技 最終檢驗規範

Pyramids QC Final Inspection Standard

附件四



UT-0001-20C



DU-WMM-0001 RevD



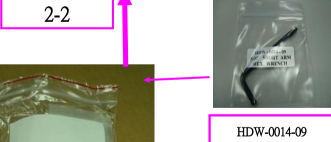
HDW-0014-06



WM-0017-92



HDW-0014-08





ADJ-STOPL1B



WMM-0002-98



HDW-0014-03



Pyramids QC Final Inspection Standard

附件五



版本:A3

FST-0015-66(yN)x3pcs



(FST-0018-32)x2pcs



(FST-0018-46)x1pcs



(DU-WMM-0006-04 Rev E



WMM-0006-04D BAG00

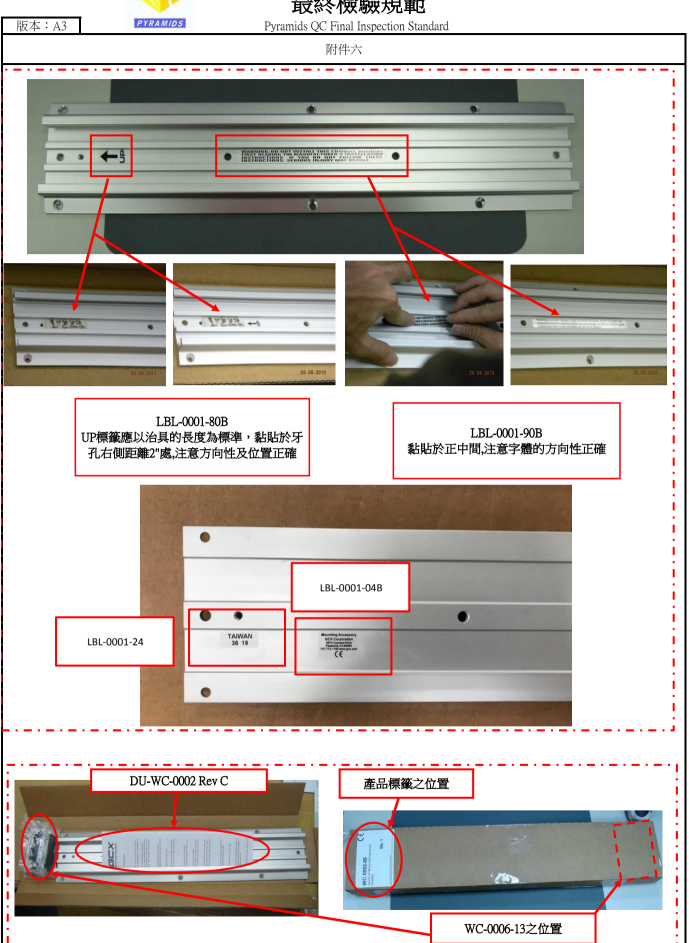


HDW-0014-10



WMM000P1A:尺寸需在6"±0.2" 需使用氣泡袋包裝







版本: A3

啟鑫科技/希馬頓科技 最終檢驗規範

Pyramids QC Final Inspection Standard

附件七





DU-WC-0002 Rev C



Pyramids QC Final Inspection Standard

| PYRAMIDS | Pyramius QC Finai inspection Standard |
|----------|---------------------------------------|
| 客訴問題記錄 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |