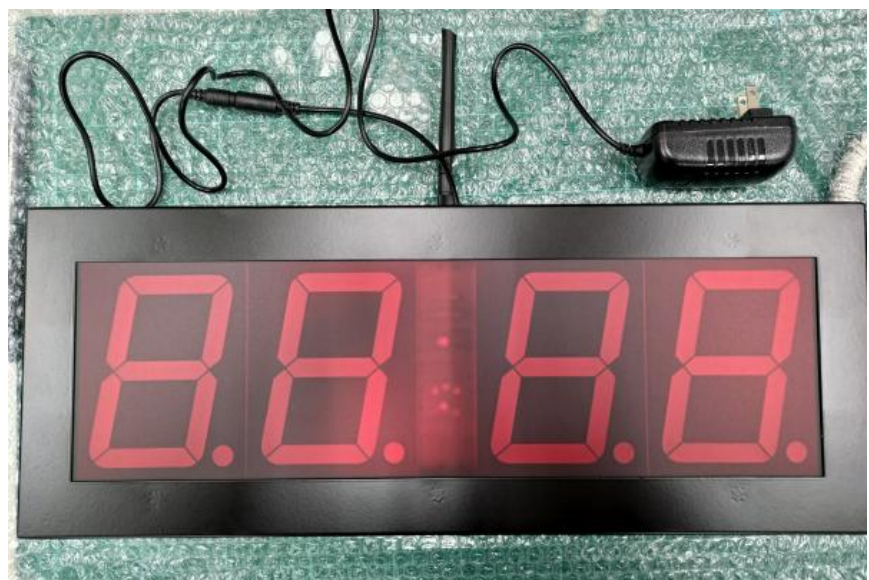


# 物料規格說明

項次:1

料 號	35. 22. 0052. L0	原廠編號	
英文字名	WIFI DIGITAL CLOCK		
中文品名	數位對時鐘		
詳細規格	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 廠牌：WINLED、型號：TRI-NT401-10</li><li>2. 黑色烤漆外框尺寸(W*H*D)：45*17.5*5 cm</li><li>3. 七段式高亮度紅色 LED</li><li>4. 4 位數顯示，字高約 10cm</li><li>5. 24 小時制時間顯示「時:分」</li><li>6. AC110V~230V 通用電源</li><li>7. 具 NTP WIFI 連線校正時間，預設每 1 小時校正一次</li><li>8. 需可透過本公司區域網路進行校時</li></ol>		



參考圖片

# 物料規格說明

項次:1

驗收方式	<p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 比對廠商所交財物外觀、廠牌、型號是否符合契約規定。</p> <p>(2) 允收標準：廠商所交財物外觀須無缺陷，廠牌、型號須符合契約規定</p> <p>2、測試：</p> <p>(1) 測試數量：全數測試。</p> <p>(2) 測試方法：將廠商所交財物安裝於機關指定車站，連續運轉 72 小時並符合機關既有設備之原有功能。</p> <p>(3) 測試地點：機關指定地點。</p> <p>(4) 允收標準：</p> <p>A、測試：廠商所交財物應能正常使用（無須額外加工或增購其他零配件），且功能正常無誤，並符合機關既有設備之原有功能。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況： 驗收或複驗有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行驗收。</p>			
需求單位	系統處通訊廠	申請人	葉宇翔	聯絡電話 02-25505600 #3058

# 物料規格說明

項次:2

料號	35.22.0044.LO	原廠編號				
英文品名	4 INCH WALL-MOUNTED CLOCK					
中文品名	4 吋壁掛式子鐘(含秒)					
詳細規格	1.廠牌：祺林 2.型號：SDC-406 3.LED 規格：時、分為 4 英吋，秒為 2.3 英吋紅色 7 段顯示器 4.顯示方式：顯示時.分.秒，各 2 位數 5.外框尺寸：長:560mm、寬:185mm、深:55mm 6.外框材質：鋁擠型黑色粉點烤漆,紅色霧面壓克力面板 7.輸入電壓：AC 220V 8.傳輸介面：RS422 9.功能：具備偵測連線狀況，以閃爍方式告知與子母鐘(母鐘)連線中斷；LED 亮度可調整；每秒對時功能；可壁掛。					
驗收方式	<b>(一) 交貨倉庫：北投倉庫</b> (二) 驗收時： 1、外觀檢查： (1) 檢視廠商所交財物外觀、規格是否符合契約規定。 (2) 檢查數量：全數檢查。 (3) 允收標準： A、廠商所交財物外觀須無缺陷，規格須符合契約規定。 B、有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物僅就不合格數量退回改善，俟不合格財物重新交貨後再行驗收。 2、測試： (1) 測試數量：全數 (2) 測試方法：機關得就廠商所交財物，安裝於時鐘系統設備連續運轉測試 48 小時。 (3) 測試地點：機關指定地點。 (4) 允收標準： A、測試：所交財物機關應能正常安裝(無須額外加工或增購其他零配件)，安裝後設備可正常運轉，且於測試期間無任何異常、故障或無法相容等情況發生。 B、有瑕疵或異常之情況：則該項所交財物僅就不合格數量退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行查驗。					
需求單位	系統處通訊廠通訊二場	申請人	鄭閔嘉	聯絡電話		
				02-25505600#6203		

# 物料規格說明

項次:3

料號	35.22.0041.LO	原廠編號				
英文品名	1" FLUSH MOUNTING CLOCK					
中文品名	1" 嵌入式子鐘					
詳細規格	<p>1.廠牌：祺林 2.型號： SDC-24CC10 3 時鐘系統 4.信義/松山線專用</p>					
驗收方式	<p>(一) 交貨倉庫：北投倉庫 (二) 驗收時： 1、外觀檢查： (1) 檢視廠商所交財物外觀、規格是否符合契約規定。 (2) 檢查數量：全數檢查。 (3) 允收標準： A、廠商所交財物外觀須無缺陷，規格須符合契約規定。 B、有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物僅就不合格數量退回改善，俟不<sup>合</sup>格財物重新交貨後再行驗收。 2、測試： (1) 測試數量：全數 (2) 測試方法：機關得就廠商所交財物，安裝於時鐘系統設備連續運轉測試 72 小時。 (3) 測試地點：機關指定地點。 (4) 允收標準： A、測試：所交財物機關應能正常安裝(無須額外加工或增購其他零配件)，安裝後設備可正常運轉，且於測試期間無任何異常、故障或無法相容等情況發生。 B、有瑕疵或異常之情況：則該項所交財物僅就不合格數量退回改正，俟不<sup>合</sup>格財物重新交貨後再行查驗。</p>					
需求單位	系統處通訊廠通訊二場	申請人	鄭閔嘉	聯絡電話		
				02-25505600#6203		

# 物料規格說明

項次:4

料 號	15.36.0005.UF	原廠編號				
英文品名	DIGITAL CLOCK					
中文品名	數位子鐘					
詳細規格	<p>1.廠牌：祺林。</p> <p>2.型號：SDC-404E。</p> <p>3.時間精度±0.3 秒每天內（在常溫 25°C 離線下）。</p> <p>4.與母鐘連線時可與母鐘同步顯示時間，當與母鐘離線時可自行獨立運轉，傳輸方式採網路同步。</p> <p>5.電源停電時 LED 自動不顯示，當電源復電後，可立即自動調整與母鐘同步之標準時間。</p> <p>6.電源：90~240VAC，60HZ。</p>					
驗收方式	<p>(一) 交貨倉庫：木柵倉庫</p> <p>(二) 驗收時：</p> <p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 檢視廠商所交財物外觀、規格是否符合契約規定。</p> <p>(2) 檢查數量：全數檢查。</p> <p>(3) 允收標準：</p> <p>A、廠商所交財物外觀須無缺陷，規格須符合契約規定。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物僅就不合格數量退回改善，俟不合格財物重新交貨後再行驗收。</p> <p>2、測試：</p> <p>(1) 測試數量：全數</p> <p>(2) 測試方法：機關得就廠商所交財物，安裝於時鐘系統設備連續運轉測試 48 小時。</p> <p>(3) 測試地點：機關指定地點。</p> <p>(4) 允收標準：</p> <p>A、測試：所交財物機關應能正常安裝(無須額外加工或增購其他零配件)，安裝後設備可正常運轉，且於測試期間無任何異常、故障或無法相容等情況發生。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況：則該項所交財物僅就不合格數量退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行查驗。</p>					
需求單位	系統處通訊廠通訊二場	申請人	鄭閔嘉	聯絡電話 02-25505600#6203		