

物料規格說明

項次:1

料 號	33.EH.N010.LO	原廠編號	
英文品名	DIGITAL AC VAR METER		
中文品名	數位式交流乏時錶		
詳細規格	<p>1.廠牌：順一</p> <p>2.型號：MMQH</p> <p>3.規格：</p> <p>精確度：$\pm 0.5\%RD$ at $23^{\circ}C \pm 3^{\circ}C$</p> <p>顯示：0.4"高亮度紅色 LED 顯示</p> <p>八位累計± 99999999</p> <p>輸入範圍：常態電壓 55~440V(L-L)；500V 不飽和 常態電流 5A,不飽和範圍 0~6A 常態電流 1A,不飽和範圍 0~1.5A.</p> <p>輸入負擔：電壓 0.25VA；電流 0.2VA 在 50/60Hz</p> <p>輸入頻率：45 ~ 70HZ</p> <p>輸入過電流：額定 AC 5A 時，過電流 15A 連續</p> <p>輸入過電壓：額定 AC 440V，過電壓 600V 連續</p> <p>通信輸出：隔離型 RS-485 Modbus RTU 模式(選配功能)</p> <p>傳輸速度：2400,4800,9600,19200,38400,57600 自行選擇</p> <p>通信地址：1~255 位置</p> <p>脈波輸出：兩組 Pulse(選配功能)</p> <p>可匹配+QH / -QH</p> <p>可設定 1QH 輸出 1/10/100/0.1/0.01Pulse</p> <p>隔離能力：AC 2KV；50/60HZ</p> <p>隔離：輸入/ 輸出/ 電源/ 外殼之間</p> <p>存放條件：$-40^{\circ}C \sim +75^{\circ}C$ 20~ 95% RH 不結露</p> <p>適用環境：$-10^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$ 20~ 95% RH 不結露</p> <p>電源變動率：電源可承受 AC 85~265V 50/60 Hz 或 DC 100~300V</p> <p>C E 認證.：EN61000-6-4,EN61326-1,EN61000-3-2,EN61000-3-3</p> <p>外殼材質：不助燃性之 ABS 射出成型-符合 UL 94 CLASS V-O.</p> <p>固定方式：盤面固定式</p> <p>外型尺寸：96W*48H*100Dmm± 3mm</p>		
			
	開孔尺寸：92W*44Hmm		

<p>驗收方式</p>	<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：機關依下列規定執行測試，測試時程不列入履約期限。</p> <p>(1) 測試數量：全數測試</p> <p>(2) 測試方法：輸入電壓：110VDC。</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：輸出電壓：110VDC(誤差±10%)，則為合格。</p> <p>B、有瑕疵或異常之情況：</p> <p>驗收或複驗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驗收。</p>			
<p>需求單位</p>	<p>系統處供電廠電力二場</p>	<p>申請人</p>	<p>顧振峰</p>	<p>聯絡電話 02-25505600 #3804</p>

物料規格說明

項次:2

料 號	33. EH. N011. LO	原廠編號	
英文品名	DIGITAL AC WATT METER		
中文品名	數位式交流瓦時錶		
詳細規格	<p>1. 廠牌：順一 2. 型號：MMWH 3. 規格： 精確度：$\pm 0.5\%RD$ at $23^{\circ}C \pm 3^{\circ}C$ 顯示：0.4" 高亮度紅色 LED 顯示 八位累計± 99999999 輸入範圍：常態電壓 55~440V(L-L)；500V 不飽和 常態電流 5A, 不飽和範圍 0~6A 常態電流 1A, 不飽和範圍 0~1.5A. 輸入負擔：電壓 0.25VA；電流 0.2VA 在 50/60Hz 輸入頻率：45 ~ 70HZ 輸入過電流：額定 AC 5A 時，過電流 15A 連續 輸入過電壓：額定 AC 440V，過電壓 600V 連續 通信輸出：隔離型 RS-485 Modbus RTU 模式(選配功能) 傳輸速度：2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600 自行選擇 通信地址：1~255 位置 脈波輸出：兩組 Pulse(選配功能) 可匹配+WH / -WH 可設定 1WH 輸出 1/10/100/0.1/0.01Pulse 隔離能力：AC 2KV；50/60HZ 隔離：輸入/ 輸出/ 電源/ 外殼之間 存放條件：$-40^{\circ}C \sim +75^{\circ}C$ 20~95% RH 不結露 適用環境：$-10^{\circ}C \sim +55^{\circ}C$ 20~95% RH 不結露 電源變動率：電源可承受 AC 85~265V 50/60 Hz 或 DC 100~300V CE 認證：EN 61000-6-4，EN 61326-1，EN 61000-3-2，EN 61000-3-3 外殼材質：不助燃性之 ABS 射出成型-符合 UL 94 CLASS V-0. 固定方式：盤面固定式 外型尺寸：96W*48H*100Dmm± 3mm 開孔尺寸：92W*44Hmm</p>		



<p>驗收方式</p>	<p>1、外觀檢查： (1) 比對廠商所交財物外觀、廠牌、型號、是否符合契約規定。 (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 2、測試：機關依下列規定執行測試，測試時程不列入履約期限。 (1) 測試數量：全數測試 (2) 測試方法：輸入電壓：110VDC。 (3) 測試地點：機關指定地點。 (4) 允收標準： A、測試：輸出電壓：110VDC(誤差±10%)，則為合格。 B、有瑕疵或異常之情況： 驗收或複驗有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物僅就不合格數量退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行驗收。</p>				
<p>需求單位</p>	<p>系統處供電廠電力二場</p>	<p>申請人</p>	<p>顧振峰</p>	<p>聯絡電話</p>	<p>02-25505600 #3804</p>