

# JY-TECK A型長度錶

## 儀錶特性:

- \* DIN48x96mm標準尺寸,容易安裝及維護.
- \* 使用紅色高亮度LED顯示器,數值顯示清晰易讀.
- \* 數位電路設計,精確度高,穩定性強.
- \* 使用石英振盪電路,不易受溫度影響.
- \* 內建四種長度單位 (m/m,METER, FEET,YARD),使用彈性大.
- \* 雙組訊號輸入,四種加/減算模式,可搭配各種感測器.
- \* 內建比例運算功能,簡化安裝設定,免除裝機困擾.
- \* 正負值計算,運算範圍廣.
- \* 內建計算起始值設定功能,可搭配各種設備使用.



## 應用範圍:

- \* 繞線機.
- \* 紡織機.
- \* 印刷機械.
- \* 染整機械.
- \* 各式工業設備.

## 一般規格:

顯示器	0.56"紅色高亮度LED顯示器.
量測顯示範圍	-9999~99999 (小數點自行設定).
精確度	$\leq 0.01\%$ , $\pm 1$ Digit.
訊號輸入速度	低速:1~30 CPS. 高速:31~3000 CPS.
最大輸入訊號電壓	+12V-p.
運算超檔顯示	正值超檔時,顯示超檔訊息"HHHHH"並持續閃爍(每秒約3次). 負值超檔時,顯示超檔訊息"LLLLL"並持續閃爍(每秒約3次).
感測器電源故障顯示	面板顯示"12"並閃爍.
停電記憶	E <sup>2</sup> -PROM (10年以上).
輸入電源	AC110/220V $\pm 15\%$ .50/60Hz.
感測器電源輸出	DC12V/50mA.
消耗功率	$\leq 3.0$ 瓦.
操作溫度	0~50°C.
操作濕度	0~85%.

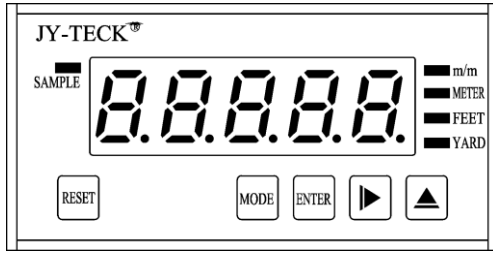
## 量程規格:

型號	量測種類	量程	小數點位置
A455AP0D	m/m.	-9999 ~ +99999	自動設定
	METER	-9999 ~ +99999	自動設定
	FEET	-9999 ~ +99999	自動設定
	YARD	-9999 ~ +99999	自動設定

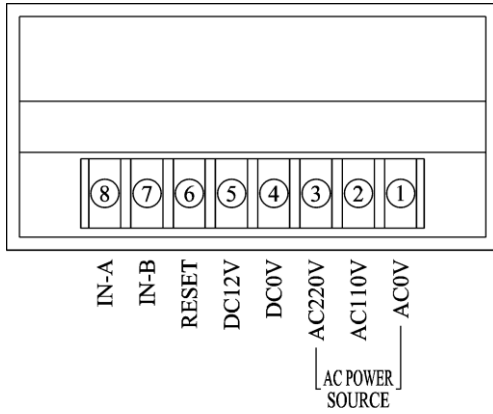
## 訊號輸入/計數模式:

<p>C-模式: IN-A 加算, IN-B 暫停</p> <p>IN-A輸入 </p> <p>IN-B輸入 </p> <p>計數值 1 2 3 4 5 6</p>	<p>D-模式: IN-A 加算, IN-B 反向</p> <p>IN-A輸入 </p> <p>IN-B輸入 </p> <p>計數值 1 2 1 0 -1 0 -1 0 1 2</p>
<p>E-模式: IN-A 加算, IN-B 減算</p> <p>IN-A輸入 </p> <p>IN-B輸入 </p> <p>計數值 1 2 1 2 1 2 3 2 3 4</p>	<p>F-模式: IN-A超前 加算, IN-B超前 減算</p> <p>IN-A輸入 </p> <p>IN-B輸入 </p> <p>計數值 1 2 3 2 1 2 3 4 5</p>

\* 面板外觀:



\* 配線端子(後視圖):



\* 外型/盤面挖孔尺寸圖(單位: m/m):

