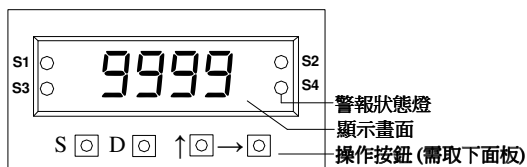


直流訊號產生器設定說明書

□操作面板



□按鍵功能定義

名稱	定義	說明
S	設定鍵	進入設定功能狀態
D	確認鍵	設定參數確認
↑	更改數字	設定參數調整數字鍵
→	操作移位鍵	設定參數調整移位鍵

□電表參數設定

顯示畫面按“S”鍵進入 01、02、03、04.....09 功能模式，按“D”鍵可進入設定

操作“↑”改數字 “→” 移位 更改設定值

功能碼	功能說明	操作方式	備註
01	輸出類型選擇	操作“↑”鍵 可切換輸入 0-20ma/4-20ma/0-10ma 按“D”進入下一個畫面	
02	保留	無須設定 按“D”進入下一個畫面	
03	輸出對應值 (最高值)	操作“↑”改數字“→”移位 設定 最高值 按“D”進入下一個畫面	如輸出 DC 4~20mA 顯示 4.00~20.00mA 則設定為 2000
04	小數點設定	操作“→”鍵 可自行選擇小數點位置 按“D”進入下一個畫面	請注意小數點變換 88.88
05	保留	無須設定 按“D”進入下一個畫面	
06	保留	無須設定 按“D”進入下一個畫面	
07	保留	無須設定 按“D”進入下一個畫面	
08	保留	無須設定 按“D”進入下一個畫面	
09	存檔	按“D”進入 99 畫面 按“D”鍵保存	要輸入 99 才能儲存

□範例說明

範例 1. O/P : DC 4 ~ 20mA

指示 DC 4.00 ~ 20.00mA

操作 S 鍵進入設定狀態“00”閃爍按 D 鍵進入 03 SPAN 檔

操作“↑”“→”，將畫面數字調至 2000 狀態 再按“D”進入下一個畫面

進入 04 小數點檔 操作“→” 鍵將畫面改為 88.88 再按“D”進入下一個畫面

進入 09 儲存，按“D”進入 99 再按 D 鍵 保存設定