

### DIP1 計時自動下降

當柵欄向上至停止時依**S2**所設定之時間(表一)後自動下降,途中若按停/上或防壓觸發時均會重新計時,但不會累計

(一)計時自動下降時間設定

秒數	1	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
DIP 1	▲		▲			▲			▲			▲			▲	
DIP 2		▲	▲			▲	▲				▲	▲			▲	▲
DIP 3				▲	▲	▲	▲						▲	▲	▲	▲
DIP 4									▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

### DIP2 車過自動下降

**ON**時:開啓車過自動下降功能

當**DIP 1=OFF**時

車輛通過偵測器後依**S2**設定時間(表二)後下降

當**DIP 1=ON**時

車輛通過偵測器後一秒隨即自動下降

若車輛未通過時,則依**S2**設定時間(表一)後下降

(二)車過自動下降時間設定

秒數	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DIP 1		▲			▲			▲			▲			▲		
DIP 2			▲				▲				▲			▲		
DIP 3					▲	▲	▲	▲					▲	▲	▲	▲
DIP 4									▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

### DIP3 計數自動關門及單鍵循環

**ON**時:計數關門模式,每次觸發**PB**會自動累計次數待防壓觸發次數與**PB**累計次數相同檔桿隨即自動下放

**OFF**時:每次觸發**PB**時,上/停/下自動循環使用

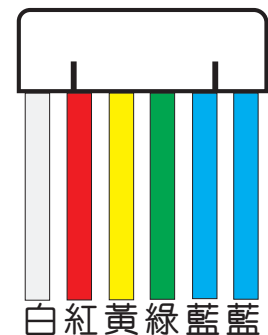
### DIP4 6P外部輸入"停"觸發模式選擇

**ON**時:"停"為短路(與共線導通)時觸發,平常為斷路

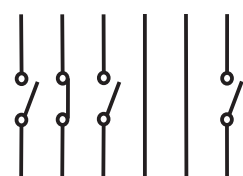
**OFF**時:"停"為斷路(與共線不導通)時觸發,平常為短路

當外接押扣線距離長時建議切至**ON**模式,避免"停"與共線阻抗過大造成柵欄機不動作

### 6P外部輸入接線 (DIP4 OFF時)



上 停 下 共 防壓



### DIP5/6 輔助接點輸出模式選擇

接點為**N.O.**型式,接點容量為**1A/250V**

上至頂點時暫態輸出(**5=OFF/6=OFF**)

上行程時Relay on(**5=ON/6=OFF**)

下行程時Relay on(**5=OFF/6=ON**)

檔桿未在最下時Relay on(**5=ON/6=ON**)