

Hướng dẫn các bước đặt

▪ Đặt hoạt động của Timer

Dùng các phép đặt dưới đây cho tất cả các Model trừ H5CX-L8□

Khi chỉ dùng các chức năng cơ bản

Chức năng cơ bản

- Dài thời gian (0,001s đến 999,9h; trừ 9.999h và 9.999 min)
- Output Mode (A,A-2,E,F)
- Timer Mode (UP/DOWN)
- Độ rộng của tín hiệu đầu vào (20ms/1 ms)

Các setting này có thể được thực hiện một cách dễ dàng bằng DIP switch.
Xem phần sau để biết thêm chi tiết về cách setting.



Khi dùng các setting chi tiết hơn (Output Time, NPN/PNP Input Mode, màu hiển thị, Key protect Level)

Setting của các mục này cũng như các chức năng cơ bản đều có thể được đặt bằng các phím chức năng.

▪ Setting cho hoạt động của Timer kép

Dùng các setting dưới đây cho tất cả các Model trừ loại H5CX-L8□

Khi chỉ dùng các chức năng cơ bản

Chức năng cơ bản

- Dài thời gian (0,01s đến 99min 59s)
- ON/OFF start mode (flicker OFF start/ flicker ON start)
- Timer Mode (UP/DOWN)
- Độ rộng của tín hiệu đầu vào (20ms/1 ms)

Các setting này có thể được thực hiện một cách dễ dàng bằng DIP switch.
Xem phần sau để biết thêm chi tiết về cách setting.



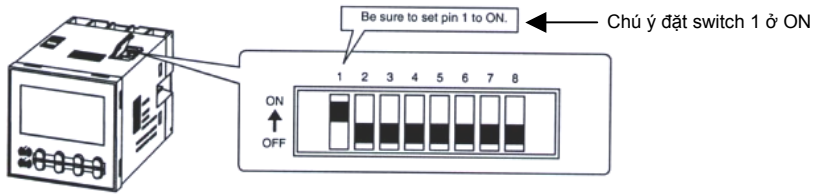
Khi dùng các setting chi tiết hơn (NPN/PNP Input Mode, màu hiển thị, Key protect Level)

Setting của các mục này cũng như các chức năng cơ bản đều có thể được đặt bằng các phím chức năng.

Hoạt động (Chức năng của Timer)

▪ Setting cho các chức năng cơ bản

Các setting cho các chức năng cơ bản này có thể thực hiện được bằng DIP Switch.



	Item	OFF	ON
1	Setting bằng DIP switch được/ không thực hiện được	Không thực hiện được	Thực hiện được
2	Dải thời gian	Xem bảng bên phải	
3			
4			
5	Output Mode	Xem bảng bên phải	
6			
7	Timer Mode	Thời gian đã trôi qua (UP)	Thời gian còn lại (DOWN)
8	Độ rộng tín hiệu đầu vào	20 ms	1 ms

Chân 2	Chân 3	Chân 4	Dải thời gian
ON	ON	ON	0,001 s đến 9,999 s
OFF	OFF	OFF	0,01 s đến 99,99 s
ON	OFF	OFF	0,1 s đến 999,9 s
OFF	ON	OFF	1 s đến 9999 s
ON	ON	OFF	0 min 01 s đến 99 min 59 s
OFF	OFF	ON	0,1 min đến 999,9 min
ON	OFF	ON	0 h 01 min đến 99 h 59 min
OFF	ON	ON	0,1 h đến 999,9 h

Chân 5	Chân 6	Output mode
OFF	OFF	A mode (signal ON delay (I) : hoạt động đặt lại điện nguồn)
ON	OFF	A-2 mode: (power ON delay (I) : hoạt động đặt lại điện nguồn)
OFF	ON	E-mode (interval: power reset operation)
ON	ON	F mode (accumulative: power Hold operation)

Chú ý : Khi xuất xưởng tất cả các chân đều đặt ở OFF.

Để dàng xác nhận switch setting bằng cách dùng đèn báo
 Các trạng thái ON/OFF của các chân DIP switch có thể xác nhận được bằng cách dùng màn hiển thị phía trước. Xem chi tiết ở phần sau.

- Chú ý :
1. Phải đặt chân số 1 của DIP switch sang ON. Nếu đặt ở OFF DIP switch setting sẽ không thực hiện được.
 2. Khi điện được bật các thay đổi ở DIP Switch setting được cho phép. (Thay đổi DIP switch setting khi tắt điện)
 3. H5CX-L8□ không có DIP switch.
 4. Khi dùng các dải thời gian cho Output modes mà không đặt được bằng DIP switch thì các setting này phải thực hiện bằng các phím chức năng.



Các setting chi tiết

Sau khi thực hiện các DIP switch setting cho các chức cơ bản, ta có thể thêm các setting chi tiết (xem chú ý) bằng cách dùng phím chức năng.

Chú ý : Key protect level, output time, display color, NPN/PNP input mode.

▪ Setting cho các chức năng cao cấp

Các setting nào không thực hiện được bằng DIP switch thì phải dùng các phím chức năng.

Bật điện (Power ON)

