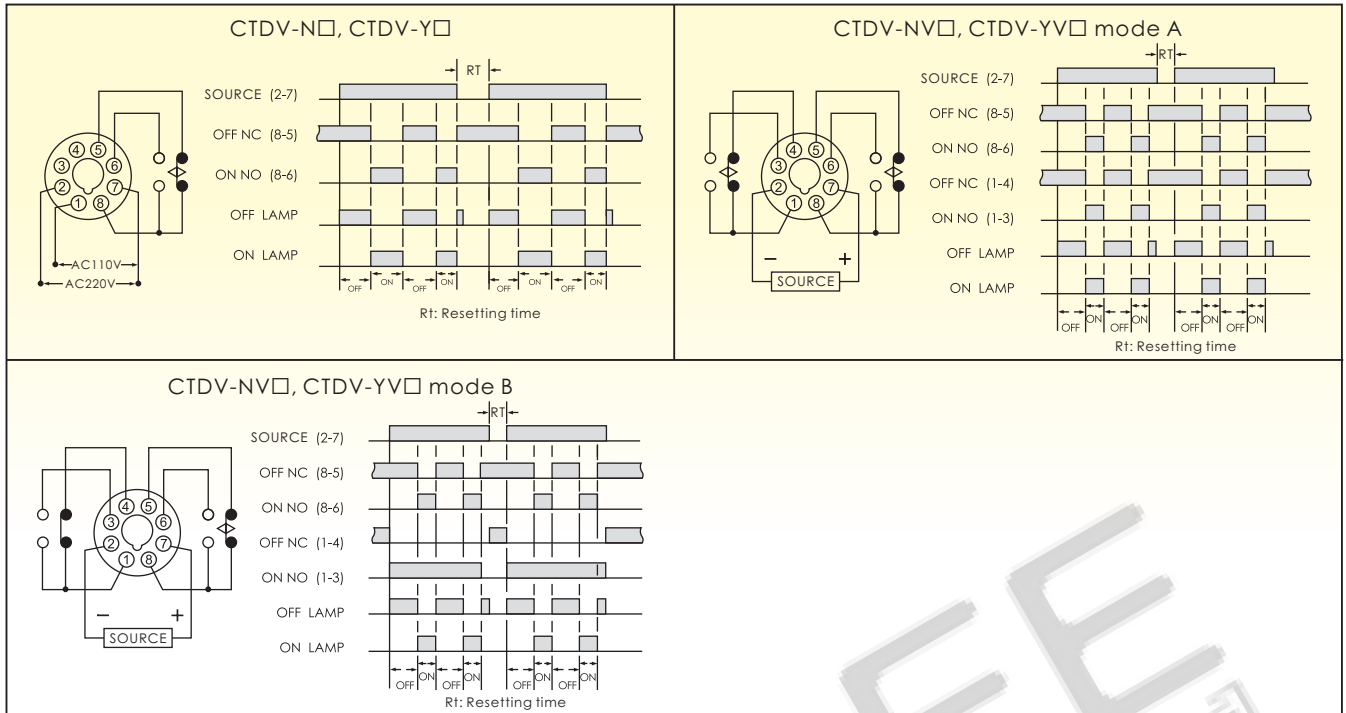


- 內置專用CMOS IC，具高信賴度及穩定度
- ON-OFF時間範圍可在面板上分別切換
- 可於底座開關切換正動作或反動作
- ON-OFF時間1秒~60小時(A, B, C, D, E, F)6種時間範圍可供客戶選擇
- 有ON-OFF指示燈，動作情況一目了然，易於監視
- 標準品提供輸入110/220VAC或110/240VAC雙電壓
- 直流交流共用，電壓範圍AC/DC 24~240V(CTDV-NV□, CTDV-YV□)

規格

安裝方式		露出型(-N)	埋入型(-Y)	露出型(-N)	埋入型(-Y)
時間範圍		A: 1S, 10S, 1M, 10M B: 3S, 30S, 3M, 30M C: 6S, 60S, 6M, 60M		D: 1M, 10M, 1H, 10H E: 3M, 30M, 3H, 30H F: 6M, 60M, 6H, 60H	
型號		CTDV-N□	CTDV-Y□	CTDV-NV□	CTDV-YV□
額定電壓		AC(V):110V/220V, 110V/240V 50/60Hz		AC/DC 24V~240V 50/60Hz	
指示燈動作		OFF-ON 指示			
輸出接點	接點型式			mode A	mode B
	限時1C	5A 250VAC 電阻性負載			5A 250VAC 電阻性負載
	限時2C			5A 250VAC 電阻性負載	
	瞬時1C				5A 250VAC 電阻性負載
壽命	機械	5×10 ⁶ times			
	電氣	10 ⁵ times			
復歸時間		0.1 sec max			
消耗功率		2VA			
使用周圍溫度		-10°C~+55°C			
使用周圍濕度		45~85%RH			
重量		Approx. 230g		Approx. 155g	

接線圖與時序圖



外觀尺寸圖

