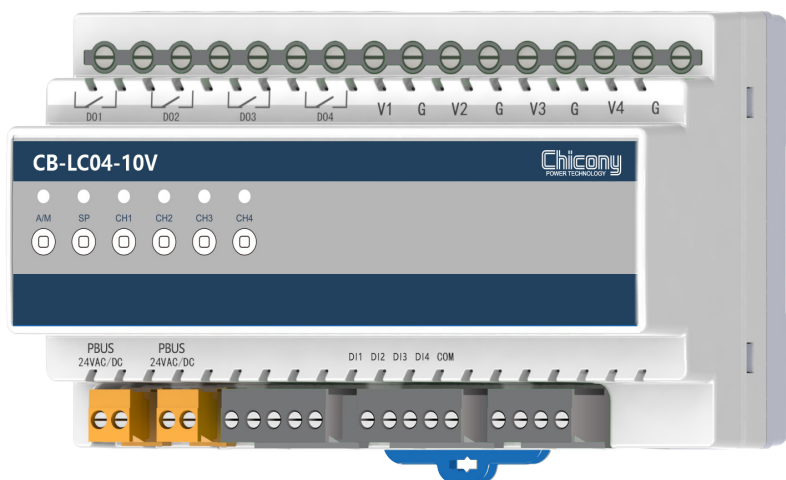


CB-LC04-10V

調光控制模組



CB-LC04-10V是CB系列調光控制模組產品之一，廣泛應用於智能照明、智能家居、客房控制等領域，具有4路數位輸入功能、4路0-10V類比輸出(繼電器切斷)；數位輸入可接入開關、報警、紅外人體感測器等訊號，或接入傳統照明開關訊號，將外接訊號轉換成匯流排訊號進行系統的聯動控制，類比輸出可接0-10V輸入的調光器等設備。

產品型號表

型號	電源	數位輸入	繼電器輸出	類比輸出	Pyxos	功耗
CB-LC04-10V	P匯流排鏈路供電	4	4	4	1	45mA@24V

技術參數

編號	項目	參數	編號	項目	參數
1	功耗	45mA@24V	6	操作溫度	-10~50°C
2	電源	P匯流排鏈路供電	7	儲存溫濕度	常溫 0%~95%RH無冷凝
3	數位輸入	4路無源乾接點	8	外形尺寸	162mm(W) x 95mm(H) x 64mm(D)
4	繼電器輸出	4路20A磁保持 (與模擬量輸出聯動)	9	外殼材料	ABS工程塑膠
5	類比輸出	4路0~10VDC	10	安裝方式	35mm標準導軌式安裝

安裝說明

請按設備外殼接線端子腳位定義指示接線，接線端子腳位定義如下表所示。接線前請切斷電路以防觸電，設備上電前檢查供電是否在要求電壓範圍之內，供電不能超過此範圍，否則容易燒壞模組。安裝和放置調光控制模組時應避免陽光直射，防潮，不能受雨淋。

CB-LC04-10V接線腳位定義表

名稱	標示	說明
數位輸入	DI1~DI4	1~4路數位輸入
	COM	數位輸入公共端
繼電器輸出	DO1~DO4	1~4路(與類比輸出聯動)
類比輸出	V1~V4	1~4路類比輸出
PBUS	24VAC/DC	Pyxos匯流排端口

尺寸和接線圖

