

智能控制器分類/電源控制

備註：點擊產品名稱即可連結至該產品規格書

智能控制器名稱	智能控制器產品圖	控制器對應機型	重點規格
<u>CMU1</u>		<u>RCP-1000/1000-C系列</u> <u>RCP-1600系列</u> <u>RCB-1600系列</u> <u>RCP-2000系列</u>	<ul style="list-style-type: none"> • 1U 19吋機架與單機版 • 本體配備LCD面板以及網頁板UI • 可透過USB/RS-232 或網路介面進行操控 • 報警與異常事件時間資料紀錄 • 採用Windows PC通訊軟件 • 4組可程式化繼電器 • 5年保固
<u>CMU2</u>		<u>DRP-3200系列</u> <u>DBR-3200系列</u> <u>NCP-3200系列</u> <u>SHP-30K系列</u> <u>NTN-5K系列</u> NEW	<ul style="list-style-type: none"> • 3U 19吋機架與單機版 • 7吋TFT LCD 觸控螢幕與實體按鍵 • 網路通訊供近程或遠端操控 • PMBus, CANBus, RS485, 與 RS-232 通訊可供選擇 • 電源管理/ 燒機/EV充電/UPS韌體可供選擇 • 報警與異常事件時間資料紀錄 • 4組可程式化繼電器 • 5年保固
<u>CMU3</u>	<p>COMING SOON</p> 	<u>DRP-3200系列</u> <u>DBR-3200系列</u> <u>NCP-3200系列</u> <u>SHP-30K系列</u> <u>NTN-5K系列</u> NEW	<ul style="list-style-type: none"> • 無控制面板，透過藍牙及Wi-Fi連接到智慧手機，並通過APP介面操作設備 • 支持多應用系統數據集成和整合，將數據輸入APP介面進行控制，適用於逆變器、電源和太陽能應用 • 支援多種通訊協定，包括MODBus TCP、Web API及Matter

智能控制器分類/燈具控制

備註：點擊產品名稱即可連結至該產品規格書

智能控制器名稱	智能控制器產品圖	屬性	重點規格
<p><u>DLC-02</u></p>		<p>具DALI功能 LED驅動器</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 符合IEC 62386 DALI-2,Part 101/103/207/208/301/302/303/304標準 ● 2組獨立DALI總線，可接Control Gear及Control Device搭配使用 ● 4路可控繼電器，接觸容量5A，可當電器開關或兩組電動窗簾使用 ● 可搭配DLC軟體做現場系統設定，或透過網路線從遠端做修改設定 ● 透過本體液晶顯示螢幕及操控按鈕，可做簡單設定和狀態查詢 ● 內建Timer晶片，可搭配DLC軟體做行程控制設定 ● 通訊介面接口：RJ-45可與其他樓宇自動化系統做連線擴充使用 ● 採導軌式設計，體積小巧僅8SU寬度(144x 90x 58.4mm)

產品藍圖

應用領域

智能燈控

電源控制

燒機系統



DLC-02



CMU2



COMING SOON

CMU3



PMBus

CANBus

RS-485

RS-232

MODBus

DALI

終端 ⇌ 控制器

控制器 ⇌ 系統