

DPC-4210

LOCAL PLC CONTROLLER

본 기기는 시스템에 필요한 직류전원을 안정적으로 공급하기 위한 직류 전원 공급기로서 정전압 DC24V를 공급하며, F.S.K 통신 모듈을 장착해 로컬 리시버에 전원 및 DATA통신을 하는 장비이다.



| 기기 특징

- SMPS방식의 전원부를 이중화로 채용하여 안정적이고 효율적인 전원공급이 가능하다.
- AC/DC 전원모듈을 이중화하여 전원의 안정적인 공급을 극대화 할 수 있다.
- 디지털 메타를 사용하여 시각적으로 전압의 충전시 전류를 한눈으로 식별이 가능하다.
- F.S.K 통신 모듈 타입으로 교체가 용이하다.
- 앰프입력 및 로컬 리시버 분기 단자함이 내장되어있다.

| 주요 사양

구분	성능
AMP 입력	8채널
로컬 리시버 분기	8채널
정격출력 전압	DC24V
정격출력 전류	MAX / 10A
제어 DATA	RS-232, RE-485, CAN
소비전력	240W
DISPLAY	LED DISPLAY
규격	482(W) * 88(H) * 280(D)MM

* 본 제품의 외관디자인 및 제품의 규격은 제품의 질 향상을 위해 일부 변경될수 있습니다.