



리니어 타입 DP-FU 시리즈

◎ 제품특징

출력전압 및 전류는 가변 및 고정 2가지의 전원으로 동시에 사용이 가능하도록 되어 있다

가변 전압 출력은 0에서 각 정격 전압까지 연속적으로 조정이 가능하며 또한 하중 전류는 전류계에 의해 0에서 각 정격 전류까지 조정이 가능하다.

지시 및 설정치는 LED 표시부에 의해 표시된다.

병렬운전 및 직렬운전이 간단한 조작으로 가능하도록 설계되어 있다.

일정한 전류(CC) 및 일정한 전압(CV) 기능으로 안정된 전압 및 전류를 출력한다.

최소전류 기능과 과부하 보호방지 기능을 회로에 채택하여 최대한 피측정물을 보호 할 수 있도록 설계되어 있다.

냉각방식 : 저소음 DC FAN 강제 공기 순환 냉각 방식

인증 KC : MISP-REI-374-DP60-10DU

인증 CE : BCT170216C - 005E

Model Numbers	DP30-03FU	DP30-05FU
Main Variable Voltage	0 to 30V (Dual)	0 to 30V (Dual)
Main Variable Current	0 to 3A (Dual)	0 to 3A (Dual)
Output Max Power	180W	300W
3ch output of voltage and current	3-6.5V / 1A±10%	
USB Fixed output of voltage and current	5V / 2A±10%	
Voltage and Current Indication accuracy	V	±(0.5%rdg+2digit)
	A	±(0.5%rdg+2digit)
Minimum setting current	≤50mA	
Input fluctuation	(for surge of AC ±10%) ±0.02%+2mA	
Load fluctuation	(for surge of 0 to ±100%) ≤5mA	
Ripple voltage	≤0.5mV(rms)	
Stability	≤5mV	
Atmosphere	0~+40℃. 80%RH	
AC Power input	115V/230V ±10%, 50Hz/60Hz	
Dimension	255(W)x150(H)x468(D)mm	
Weight	8.2kg	
Standard accessories	Manual(1), Output cable(2), AC cord(1) Fuse(1)	