

Regulated DC Power Supply Triple Output 경제적인 가격, 편리한 사용법!

ORT Series는 Regulated DC Power Supply로 두개의 가변 출력 채널 및 한 개의 고정 출력 채널을 제공하여 드립니다.
간단하게 전원 출력을 원하신다면 ORT Series를 선택하십시오.

- 저렴한 가격의 DC Power Supply
- CV / CC 모드 동작
- 안정적인 Ripple & Noise
- INDEPENDENT / SERIES / PARALLEL MODE

HIGH Precision

당사는 전압, 전류가 깨끗하고, 정확한 최상의 전원공급기의 기술을 기반으로 저렴하고 사용이 편한 ORT Series를 제공합니다. 또한, 타사 Regulated와는 다른 깨끗한 전원과 신뢰할 수 있는 직류전원 공급기입니다.

SMALL Size

작은 Size, 편리한 전면판 설계, 공간 제약이 없고, 시각에 편리한 FND Display를 채택하였습니다.

저렴한 가격으로 마음껏 사용하십시오.



	ORT-183	ORT-185	ORT-303	ORT-305
Output rating	0~18V, 0~3A 5V/1A Fixed Output	0~18V, 0~5A 5V/1A Fixed Output	0~30V, 0~3A 5V/1A Fixed Output	0~30V, 0~5A 5V/1A Fixed Output
Resolution	100mV / 10mA	100mV / 10mA	100mV / 10mA	100mV / 10mA
Read-Back Accuracy (@25°C ±5°C)±(%of output + offset)				
Voltage	0.4% + 2dgt	0.4% + 2dgt	0.4% + 2dgt	0.4% + 2dgt
Current	0.4% + 2dgt	0.4% + 2dgt	0.4% + 2dgt	0.4% + 2dgt
Ripple & Noise	≤ 2mVp-p, ≤ 2mArms	≤ 2mVp-p, ≤ 2mArms	≤ 2mVp-p, ≤ 2mArms	≤ 2mVp-p, ≤ 2mArms
Load Regulation				
voltage	0.1% + 20mV	0.1% + 20mV	0.1% + 20mV	0.1% + 20mV
current	0.1% + 5mV	0.1% + 5mV	0.1% + 5mV	0.1% + 5mV
Line Regulation				
voltage	0.1% + 20mV	0.1% + 20mV	0.1% + 20mV	0.1% + 20mV
current	0.1% + 5mV	0.1% + 5mV	0.1% + 5mV	0.1% + 5mV
Voltage Programming Speed(No load)				
Rising time	≤ 100ms	≤ 100ms	≤ 100ms	≤ 100ms
Falling time	≤ 1.2s	≤ 1.2s	≤ 1.2s	≤ 1.5s
공통사항	Dimension : 255mm(W) x 165mm(H) x 330mm(D) Power Cord, Operating manual, Output Cable providing			