

Programmierbares Labornetzteil Modul 50 V/5 A



Artikel Nr.: N3026

Programmierbares Labornetzteil Modul 50 V/5 A

JOY-IT Programmierbares Labornetzteil Modul DPS5005

Dieses Netzteil zeichnet sich durch seine hervorragende Präzision und Genauigkeit aus und kombiniert analoge und digitale Technologien in einem fortschrittlichen Design. Das Gerät verfügt über einen internen Speicher und ein farbiges 3,6 cm (1.44") OLED Display um Ihnen alle relevanten Daten anzuzeigen. Sämtliche benötigten Einstellungen werden über 3 Buttons und einen Drehregler eingestellt.

Technische Daten:

Eingangsspannung: 6 - 55 V (DC)

Ausgangsspannung: 0 - 50 V

Ausgangsstrom: 0 - 5 A

Ausgangsleistung: 0 - 250 W

Spannungsauflösung: 0,01 V

Stromauflösung: 0,001 A

Maße(LxBxH): 80x42x45 mm

[Download Beschreibung](#)

Preis : 45.95 EUR