

Laboratorie strømforsyning - Korad KA3005P

Kraftig digital og programmerbar forsyningen, 1 kanal max 30V og 5A. Mange funktioner, inkl. hukommelse til 4 opsætninger.



Kraftig digital og programmerbar laboratorie strømfor syningen, med mange smarte funktioner. Spænding og strøm ændres med det ene drejehjul, og pilene vælger hvilket tal der skal ændres. Med en opløsning på 10mV og 1mA er der rig mulighed for at teste ved forskellige opsætninger.

Forsyningen har én udgang:

- 30V 5A - Justerbar, konstant strøm og spænding

Der er indbygget valgbar beskyttelse ved overspænding og overstrøm, hvor den automatisk kan slå udgangen fra ved overskridelse. En låse-funktion sikrer desuden utilsigtet ændring.

Forsyningen har hukommelse til 4 opsætninger, der vælges med de 4 memory knapper. En opsætning gemmes automatisk ved ændring.

De 3 banastik i bunden til henholdsvis plus, minus og jord, giver dig en sikker tilslutning, der hurtigt kan skiftes om til andre opgaver.

Strømforsyningen udsender ekstra lav støj / ripple ($\leq 2mV_{rms}$ og $\leq 3mArms$).

Forsyningen kan tilsluttes og styres fra en PC med det medfølgende USB kabel.

Køb online på:

www.matronics.dk/503083

Specifikationer

Vægt	4,3kg
Spænding	0-30V
Regulering, belastning	$\leq 0.01\%+2mV$ og $\leq 0.1\%+5mA$
Regulering, indgang	$\leq 0.01\%+3mV$ og $\leq 0.1\%+3mA$
Opsætnings-opløsning	10mV og 1mA
Opsætnings-præcision	$\leq 0.5\%+20mV$ og $\leq 0.5\%+10mA$
Støj / ripple	$\leq 2mV_{rms}$ og $\leq 3mArms$
Strøm	0-5A



Laboratorie strømfor syning - Korad KA3005P

Varenr. 503083

Produkt bilder

