

Zasilacz lab. I-3003D 300V/3A LED PowerLab

Nr kat. 115233

Zasilacz lab. I-3001D DC 300V/1A LED PowerLab

Nr kat. 115232

Cechy:

- Czytelne cyfrowe wyświetlacze LED
- Praca w trybie stabilizacji napięcia (CV) lub prądu (CC)
- Zabezpieczenie przed zwarciami i przeciążeniami
- Wbudowany wentylator



Dane techniczne:

Model	I-3001D	I-3003D
Napięcie wyjściowe DC	0-300V	0-300V
Prąd wyjściowy DC	0-1A	0-3A
Zasilanie	220V AC $\pm 10\%$, 50/60Hz	
Wyświetlacz	LED 3 cyfry	
Rozdzielczość wyświetlacza	1V / 0,01A	
Dokładność wskazań	$\pm 1\% \pm 1$ cyfra	
Stabilizacja napięciowa:		
Napięciowy wsp. stabilizacji	$\leq 0,1\%$	
Obciążeniowy wsp. stabilizacji	$\leq 0,5\%$	
Tętnienia i szумы	$\leq 0,5\%$ Vp-p	
Stabilizacja prądowa:		
Prądowy wsp. stabilizacji	$\leq 0,5\%$	
Obciążeniowy wsp. stabilizacji	$\leq 0,5\%$	
Tętnienia i szумы	$\leq 0,5\%$ Vp-p	
Zabezpieczenie	zabezpieczenie przeciwzwarciowe (ograniczenie prądu obciążenia)	
Środowisko pracy	-10C +40C wilgotność < 90%	
Środowisko przechowywania	-10C +40C wilgotność < 80%	
Wymiary (szer x wys x gł)	198x158x366mm	
Masa	3,5kg	
Wyposażenie	przewód zasilający, instrukcja obsługi	

