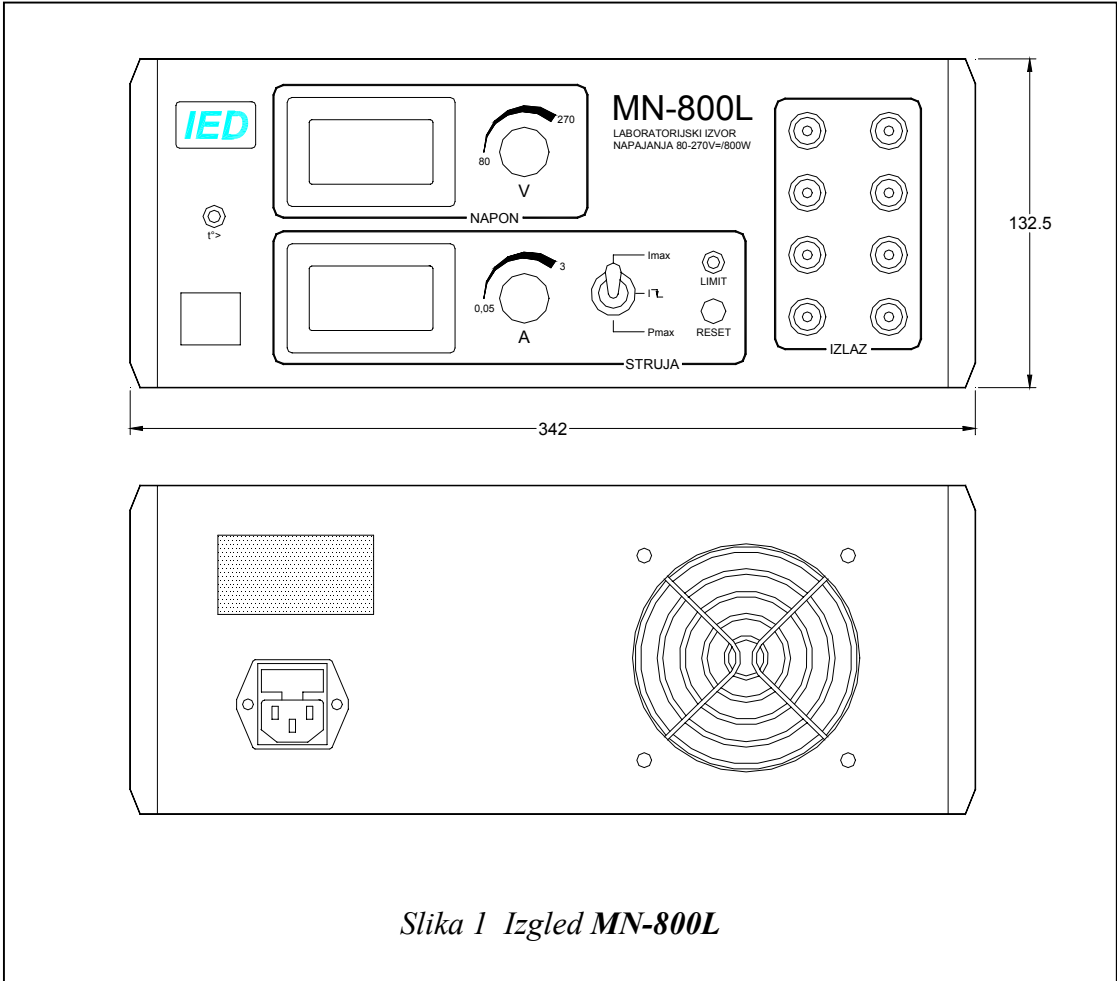


LABORATORIJSKI IZVOR NAPAJANJA 80-270V=/800W
tip *MN-800L*

Tehničke karakteristike:

Napon napajanja.....	220V~ ±20%
Izlazni napon.....	80-270V=, kontinualno podesivo
Ograničenje izlazne struje:	
– držanje struje preopterećenja	0,05-3A, kontinualno podesivo
– isključenje preopterećenja.....	0,05-3A, kontinualno podesivo
– ograničenje izlazne snage	800Wmax, 10Amax
Stabilnost izlaznog napona sa promenom napona napajanja ±20% i opterećenja 0-100%	±0.2%
Talasnost izlaznog napona	<0,1Vrms
Efikasnost pri punom teretu	>85%
Hlađenje	prirodno ($t_{\text{elektronike}} < 60^{\circ}\text{C}$) ili forsirano ($t_{\text{elektronike}} > 60^{\circ}\text{C}$)
Zaštita.....	od kratkog spoja i prenapona na izlazu, termičko preopterećenje
Merenje izlaznog napona i struje	digitalni LED instrumenti sa 3½ cifre
Izlazni priključci	po četiri buksne 4mm za “+” i “-“ pol
Dimenzije.....	342×177×317mm

Izgled i osnovne dimenzije *MN-800L* su prikazani na slici 1.



Slika 1 Izgled MN-800L