



## Sursa tensiune de laborator 0-30V 0-5A DC 150 W USB 100 memorii 10021066 Stamos Soldering

I.D.: 68207559

Data publicarii	15.04.22	Coduri CPV	38540000-2
Pretul estimativ:	1.115,96 RON - 1.115,96 RON		

Descriere: Repere ale produsului Putere: 150 W Rezolutie: 1 mV / 0,1 mA Ripple redus, zgomot redus OLP, OVP, OCP, OTP, protectie inversa a polaritatii Ecran LCD mare Datorita afisajului LCD mare cu iluminare de fundal, puteti citi cu usurinta valorile de tensiune si amperaj setate in orice moment. Valorile sunt afisate pe ecranul LCD cu 5 cifre, astfel incat sa poata fi reprezentate chiar si cele mai exacte valori. Numerele sunt usor de citit chiar si in conditii de lumina slaba. In plus, valorile sunt afisate cu acronimele unitatii corespunzatoare, distingand clar tensiunea de curent si amperajul. Aceasta unitate de alimentare dubla indeplineste cele mai inalte standarde de siguranta: dispozitivul este echipat cu protectie impotriva polaritatii inversa, protectie la suprasarcina (OLP), protectie la supratensiune (OVP), protectie la supracurent (OCP), precum si protectie speciala impotriva supraîncalzirii (OTP), care automat activeaza un ventilator integrat de indata ce temperatura maxima este depasita. Cu acest sistem de siguranta, functionarea sigura este garantata, chiar si in cazul utilizarii intensive si continue. Avertismentele sunt afisate pe ecranul LCD si sunt anuntate printr-un semnal de alarma. Unitatea de alimentare de laborator are, de asemenea, o blocare a panoului de control pentru a preveni modificarea accidentală a parametrilor setati. In plus fata de panoul de control, puteti comunica si cu sursa de alimentare de laborator prin interfata USB utilizand driverul LabVIEW.