

UPS

I.D.: 73731765

Data publicarii	03.10.22	Coduri CPV	32323500-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 9.897,84 RON - 9.897,84 RON

Descriere: Oferta neacceptata in termen: Sursa de alimentare neintreruptibila. Este un invertor cu iesire sinus pur si are si functie de incarcare, conceput pentru a alimenta consumatori la o tensiune nominala de 230 VAC si avand o putere maxima de 300w. Datorita tensiunii de iesire tip sinus pur dispozitivul asigura functionarea stabila a sarcinii si nu produce supraincalzirea sarcinilor inductive. Este echipat cu protectie la supraincercarea bateriei, scurtcircuit, supratensiune, protectie la tensiune pe baterie prea mare sau prea joasa si protectie la supraincalzire. Dispozitivul poate functiona in trei moduri: -Ca o sursa de alimentare neintreruptibila cu functie de incarcare - lasa tensiunea de la retea sa treaca catre sarcina si incarca bateria de 12 VDC externa -Ca un redresor - incarca bateria externa (dispozitivul trebuie sa fie conectat la sursa de alimentare 230V AC) -Ca convertor - converteste tensiunea DC de 12V DC baterie externa servit cu o tensiune variabila AC 230V Dispozitivul este echipat cu un ecran clar si transparent cu LED-uri, cu indicarea starii de functionare:- Alimentare,- Tensiune de intrare,- Tensiunea si frecventa semnalului de iesire- Nivelul de incarcare a bateriei Specif:Gama tensiunii de intrare: 180 ~ 275V AC Frecventa tensiunii de intrare: 45 ~ 60Hz Gama tensiunii de iesire: 230V AC +/- 8% Frecventa de iesire: 50 / 60Hz +/- 0.5Hz Forma tensiunii de iesire: unda sinusoidala pura Randament: 85% (DC-AC) Incarcarea bateriei cu un curent max. de 10A Timp de comutare: <= 4ms
