

Model		EAP-300	EAP-500	EAP-700	EAP-1050	EAP-1400	EAP-2100
Capacitate		500VA	800VA	1000VA	1500VA	2000VA	3000VA
Putere		300W	500W	700W	1050W	1400W	2100W
Transformator		C.R.G.O					
Interfata		LED graphic					
Display		working & loading & battery (Functionare normala & Incarcare & Baterie)					
Intrare	Tensiunea de intrare	150~270 Vac					
	Frecventa	50~60 Hz					
Iesire	Tensiunea de iesire	230Vac ±1% mod inverter; 230Vac ±8% mod avr					
	Frecventa	50/60 Hz ± 0.3Hz					
	Unda	Pure sinve wave(Unda sinusoidala pura)					
	Distorsiunea undei	≤ 3%					
Protectii		Overload / High temperature / Output high voltage / Output low voltage / Battery low voltage / Short circuit / Over-charge / Over-discharge (Suprasarcină / Temperatură înaltă / Tensiune inalata la iesire / Tensiune scazuta de iesire / Tensiune scazuta Baterie / Scurtcircuit / Supra-					
Timp de transfer		≤ 4ms					
Tensiune Baterie		12V DC	12V DC	12V DC	24V DC	24V DC	48V DC
Tensiune incarcare baterie		13.6V±0.3V	13.6V±0.3V	13.6V±0.3V	27.2V±0.6V	27.2V±0.6V	54.5V ±1V
Nivel limita tensiune baterie descarcate		10.9V ±0.3V	10.9V ±0.3V	10.9V ±0.3V	21.8V ±0.5V	21.8V ±0.5V	42V ±1V
Punct de protecție de tensiune baterie descărcată		10.2V ±0.3V	10.5V ±0.3V	10.5V ±0.3V	20.5V ±0.5V	20.5V ±0.5V	41V ±1V
Curent de incarcare(update 2018)		2A-5A-10A		5A-10A-15A		10A-15A	
Sistem de racire		Yes(Da)					
Condiții de lucru		Temperatura: 0 - 40 °C ; Umiditate: 10% ~ 90% , Fara condens					
Conditii de depozitare		Temperatura: - 15 - 45 °C					
Inpachetare	dimensiunea unitati (mm)	230x145x180		337x146x170		355x220x250	
	dimensiune cutie unitate (mm)	293x190x225		415x410x245		410x290x320	