

Sinus UPS



Sinus T 2.5/3/5K Sinus T 1.5/2K Sinus T 800/1.1K

- Und Sinusoidal pur
- Factor de putere la ie ire 0.9
- Conectori de ie ire programabili
- Func ie ECO mode (Efficiency Corrective Optimizer)
- Eficien ri ridicat în modul de func ionare pe baterii
- Func ie AVR boost i Buck pentru stabilizarea tensiunii
- Multiple moduri de comunica ie disponibile
- Func ie de înc rcare a acumulatorilor în trei trepte
- Optional port USB i port HID Power Device

Sinus 800/1.1K/1.5K/2K/2.5K/3K/5K Line Interactive sine wave UPS

MODEL	Sinus T 800	Sinus T 1.1K	Sinus T 1.5K	Sinus T 2K	Sinus T 2.5K	Sinus T 3K	Sinus T 5K	
CAPACITATE	800VA / 720W	1100VA / 990W	1500VA / 1350W	2000VA / 1800W	2500VA / 2250W	3000VA / 2700W	5000VA / 4500W	
INTRARE								
Tensiune Nominal	208/220/230/240 VAC						208/220/230/240V	
Tensiuni acceptate	170-300 VAC						170-300 VAC	
Plaj de Frecven	50/60Hz ± 3Hz (cu func ie autosenzing)							
IE IRE								
Tensiune nominal	208/220/230/240 VAC						208/220/230/240V	
Stabilitatea tensiunii (Mod.baterie)	± 1.5%							
Plaja de frecven	50 sau 60 Hz ± 1Hz							
Factor de crest	3:1							
Distorsiuni Armonice	max 2% la 100% capacitate cu sarcini lineare, max 5% la 100% capacitate cu sarcini nelineare							
Form de und	Sinusoidal pur							
Tip i num r de conectori	8xIEC C13	8 X IEC C13	8 X IEC C13	8 X IEC C13	8 X IEC C13+2XIEC C19	8 x IEC C19+Hrd		
EFICIEN								
Mod ECO	97%							
Mod corec ie bust&buck	95%							
Mod func ionare pe baterii	93% pân la 90% din tensiunea nominal a bateriei							
BATERII								
Model	Sistem nominal DC	24V DC	24V DC	48V DC	48V DC	72V DC	72V DC	72V DC
Standard	Curent max de înc rcare	1.5A						
	Tensiune de înc rcare	27.4 VDC ±1%		54.8 VDC ± 1%		82.1 VDC ±1%		
	Timp de reînc rcare	3 ore						
Model Long Run	Curent max de înc rcare	N/A	1A/2A/4A/6A/8A (setat din LCD)	N/A	1A/2A/4A/6A/8A (setat din LCD)	N/A	1A/2A/4A/6A/8A (setat din LCD)	
	Tensiune de înc rcare	27.4 VDC ± 1%		54.8 VDC ± 1%		82.1 VDC ± 1%		
PROTEC II								
Protec ie complet	Ofer protec ie complet la suprasarcin , desc rcare i supraînc rcare a acumulatorilor							
INDICATORI								
Display LCD	Arat mod re ea, mod baterie, nivel sarcin , nivel baterie, tensiune intrare, tensiune ie ire, suprasarcin , baterie desc rcat , defect							
ALARME								
Mod Baterie	Sun la fiecare 10 secunde							
Baterie desc rcat	Sun la fiecare 2 secunde							
Suprasarcin	Sun la fiecare secund							
Defect intern	Sun continuu							
DIMENSIUNI I GREUTATE								
Model Standard	Dimensiuni, DxWxH(mm)	397 x 145 x 220		455 x 145 x 220		421 x 190 x 318		
	Greutate Net (Kg)	11.7	12.1	17.2	19.7	27.7	29	34.5
Model LongRun	Dimensiuni, DxWxH(mm)	N/A	397 x 145 x 220	N/A	455 x 145 x 220	N/A	421 x 190 x 318	421 x 190 x 318
	Greutate Net (Kg)	7.6		10.2		14.5		18
CLIMAT DE FUNC IONARE								
Umiditate	0-90 % RH @ 0-40 ° C (f r condens)							
Nivel de zgomot	< 45dBA							
MANAGEMENT								
Smart RS-232/USB card SNMP	SNMP manager i web browser compatibil cu sist. de Operare Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008/7/8, Linux, Unix i MAC							
UPS Conect	Func ie de monitorizare i configurare UPS din Cloud							

În vederea înbun t irii continue a calit ii produselor noastre, specifica iile acestora se pot modifica f r un anun prealabil