

Tehnične lastnosti VICTRON ENERGY MULTI 500VA



	Multi 12/500/20	Multi 12/500/20	Multi 12/500/20
RAZSMERNIK:			
stikalo za prenos	16A	16A	16A
območje vhodne napetosti	9,5 - 17 V	19 - 33 V	38 - 66 V
izhodna napetost	230 VAC +/- 2%	230 VAC +/- 2%	230 VAC +/- 2%
frekvenca	50 Hz +/- 0,1%	50 Hz +/- 0,1%	50 Hz +/- 0,1%
izhodna moč pri 25°C	500 VA	500 VA	500 VA
izhodna moč pri 25°C	430 W	430 W	430 W
maksimalna moč	900 W	900 W	900 W
največja učinkovitost	90 %	91 %	92 %
ničelna moč obremenitve	6,6 W	6,7 W	7,3 W
ničelna moč obremenitve v načinu iskanja	2,2 W	2,3 W	2,8 W
POLNILNIK:			
AC razpon vhodne napetosti	187 – 265 VAC	187 – 265 VAC	187 – 265 VAC
vhodna frekvenca	45 – 65 Hz	45 – 65 Hz	45 – 65 Hz
polnilna napetost absorpcije	14,4 V	28,8 V	57,6 V
polnilna napetost obtoka	13,8 V	27,6 V	55,2 V
napetost v načinu skladiščenja	13,2 V	26,4 V	52,8 V
polnilni tok hišnega akumulatorja	20 A	10 A	6 A
polnilni tok za zagon akumulatorja	1 A	1 A	1 A
senzor temperature akumulatorja	da	da	da

SPLOŠNO

temperatura delovanja	-40°C do +65°C	-40°C do +65°C	-40°C do +65°C
maksimalna vlažnost	95%	95%	95%
zaščita	IP21	IP21	IP21
priključni kabel	16 mm ²	10 mm ²	10 mm ²
akumulatorja			
230 V AC - priključek	G-ST18i	G-ST18i	G-ST18i
dimenzije	311x182x100 mm	311x182x100 mm	311x182x100 mm
teža	4,4 kg	4,4 kg	4,4 kg