

Poštovani na osnovu telefonskog razgovora vam dostavljamo informacije za uređaj koji vam preporučujemo:

FL-IVCP1012 cena sa PDV-om: **29.640,00RSD**

Prednosti proizvoda:

1. Izlaz čistog sinusnog talasa
2. Dizajn niske frekvencije.
3. Izlazni faktor: 1
4. Izlazna utičnica opcionalno
5. Ulaz generatora i suvi kontakt
6. Potpuno automatski i tihi rad
7. Automatski prebacuje između baterije i linijskog načina rada
8. Visoka pouzdanost mikroprocesorskog upravljanja

Tehnički list

Model	FL-IVCP1012
Nazivne snage	1KVA / 800W
Ulaz	
voltaža	230V
Opseg napona koji se može odabrati	170-280 VAC () 90-280 V AC (uređaji)
Frekvencijski opseg	50 Hz / 60 Hz (automatsko očitavanje)
Napon baterije	12VDC

Izlaz	
Regulacija izmjeničnog napona	230VAC ± 5%
Efikasnost (vršna)	> 95% (Nazivno R opterećenje, baterija puna)
Vreme prijenosa	Tipično 10ms (UPS); 20ms tipično (uređaji)
Talasni oblik	Čisti sinusni talas
SOLARNI PUNJAČ I AC PUNJAČ	
Maksimalna struja solarnog punjenja	50A
Maksimalna struja punjenja naizmjeničnom strujom	20A
Maksimalna struja punjenja	50A
Nazivne snage	800W
Maks. Napon PV kruga	15 ~ 18Vdc maks
Raspon PV PWM volta	50V dc
Raspon napona PV niza PV	50Vdc
POSLOVNO OKRUŽENJE	
Temperatura skladištenja	0 ° C - 55 ° C
Vlažnost	-15 ° C - 60 ° C
FIZIČKI	

Dimenzija	95X240X316
Neto težina	5KG

Detalji o proizvodu

Product details





Osnovna arhitektura sistema

