

12V 24V 48V 1KW σειρά TPI2 Αναστροφέας φορτιστής Κίνα UPS

Λεπτομερείς εικόνες



DC-



DC INPUT		
12V	24V	48V
	✓	

DC+



Remote Port



AC OUTPUT



MAX 5A

AC INPUT | AC OUTPUT



L N E | L N E

Inverter
Output Protect



Charger
Input Protect





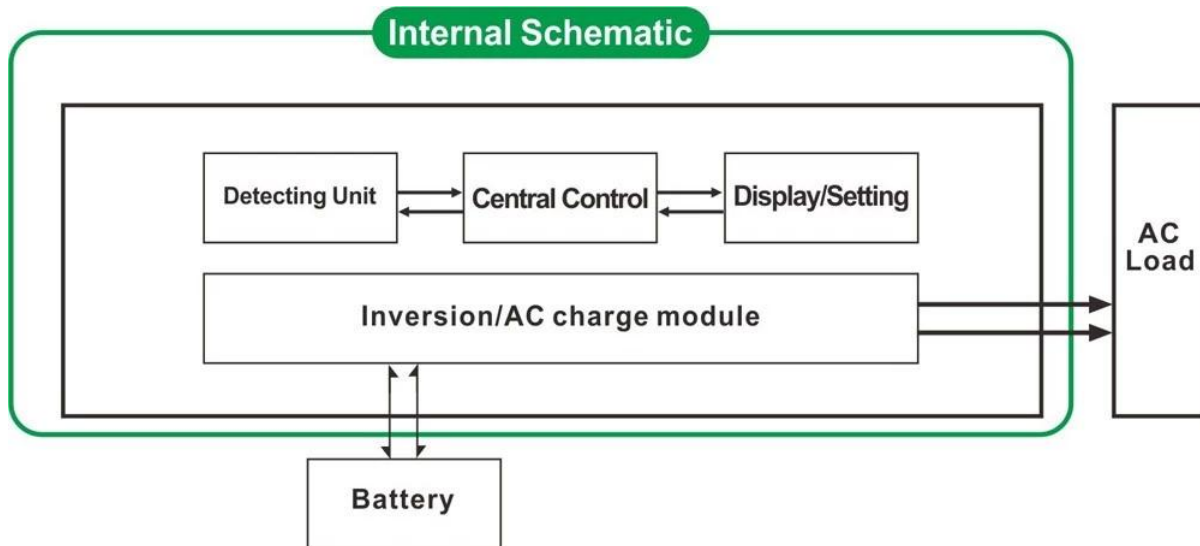
Βασικά χαρακτηριστικά

1. κύμα ενέργειας του μετατροπέα μέχρι 3 φορές
2. Έξοδος συχνότητα: 50HZ ή 60 HZ διευθετήσιμος από τους χρήστες
3. εργασία λειτουργίες: DC πρώτη / AC πρώτη ρυθμιζόμενο από τους χρήστες
4. χαμηλής ισχύος κατανάλωση ενέργειας κάτω από την κατάσταση νάρκης, 1-6w
5. τρία χρεώνουν στάδιο μπαταρία: CC, CV, CF

Να πάρετε προδιαγραφή, παρακαλώ [Κατεβάστε εδώ](#)

Λειτουργία

1.DC/AC λειτουργία μετατροπής



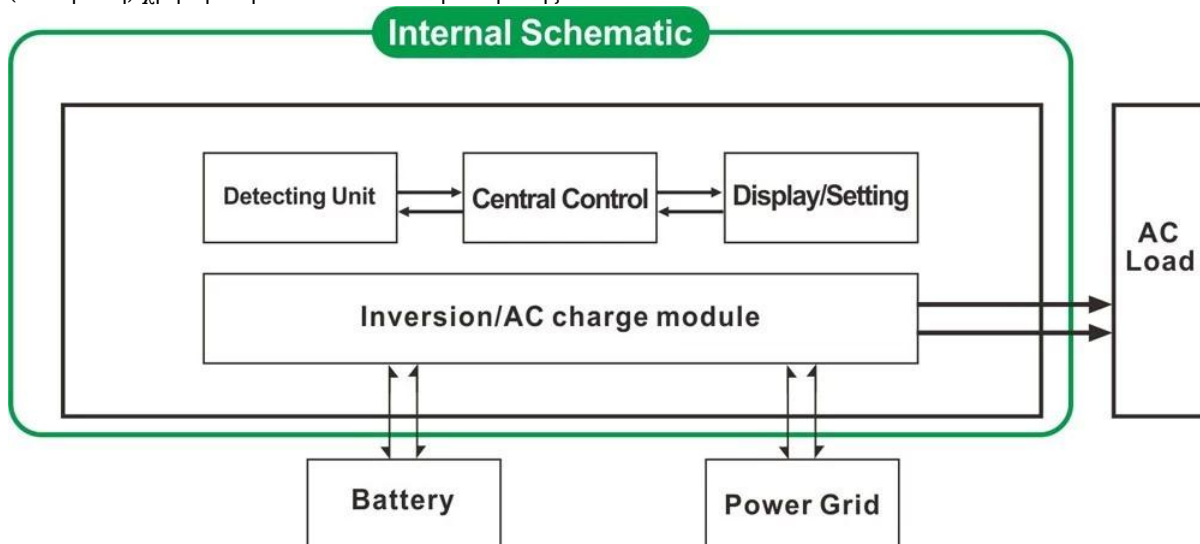
2. υψηλής ισχύος λειτουργία έξυπνης χρέωσης

- (1) θα μπορούν να χρεώνουν 8 είδη μπαταριών (λεπτομέρειες, παρακαλούμε να ελέγξετε την παράμετρο)
- (2) υψηλής ισχύος φόρτισης (λεπτομέρειες, παρακαλούμε να ελέγξετε την παράμετρο)
- 3) λειτουργία φόρτισης τριών σταδίων: σταθερό ρεύμα φόρτισης στάδιο (CC), σταθερής τάσης φόρτισης στάδιο (CV), Float φόρτισης στάδιο (CF)



3. λειτουργία UPS

Μπορεί να οριστεί ως βοηθητικό πρόγραμμα πρώτα (AC πρώτη) λειτουργία αναμονής μπαταρίας ή την μπαταρία πρώτα (DC πρώτη) χρησιμότητα σε κατάσταση αναμονής.



3.1. βοηθητικό πρόγραμμα Πρώτον, λειτουργία αναμονής UPS μπαταρίας (στον πίνακα Γυρίστε το κουμπί «Εναλλασσόμενο»)

3.2. μπαταρία πρώτα, λειτουργία UPS χρησιμότητα αναμονής (στον πίνακα Γυρίστε το κουμπί για να «DC»).

Χαρακτηριστικά

1. καθαρή παραγωγή κυμάτων ημιτόνου
2. ΚΜΕ διαχείριση, ευφυής έλεγχος, αρθρωτή σχεδίαση
3. LCD και LED οθόνη μπορεί να εμφανίσει τις παραμέτρους και την κατάσταση λειτουργίας του μετατροπέα.

4. Οι χρήστες να το θέσετε σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή εργασίας κατάσταση κανονικής λειτουργίας και ρύθμιση προτεραιότητας (AC πρώτη ή DC πρώτη). Μπορείτε να επιλέξετε τη συχνότητα εξόδου (50Hz ή 60Hz).
5. υψηλή αποδοτικότητα μετατροπής (87% - 98%), χαμηλή κατανάλωση ενέργειας (1W ~ 6W κάτω από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας). Είναι η καλύτερη επιλογή των μετατροπέων για το σύστημα ηλιακής ενέργειας
6. το μετατροπέα μπορεί να χρεώνουν 8 είδη μπαταρίες όπως σφραγισμένη μπαταρία μολύβδου, ανοίξτε lead-acid μπαταρία, gel μπαταρία. Παρακαλείστε να σημειώσετε: το λίθιο μπαταρία μπορεί να φορτιστεί επίσης, οι σχετικές παράμετροι πρέπει να ρυθμιστούν στο εργοστάσιο.
7. υψηλή χρέωση ισχύος και η λειτουργία χρέωσης μπορεί να κλείσει
8. αυτή η σειρά μετατροπέων έχουν ισχυρή ικανότητα μεταφοράς φορτίου και υπερφόρτωση της χωρητικότητας. Η ισχύς peak είναι 3 φορές την ονομαστική ισχύς εξόδου. Για παράδειγμα, 1KW μοντέλο να οδηγήσετε 1HP κλιματιστικό, 2KW μοντέλο να οδηγήσετε 2HP κλιματιστικό, 3KW μπορούν να οδηγήσουν 3HP conditioner.
9. να θεσπίσουν το πιο πρόσφατο σχέδιο κυκλώματος αμερικανική χαμηλής συχνότητας, ολοκαίνουργιο εισαγόμενα υλικά ηλεκτρικά, καθαρό χαλκό μετασχηματιστή και το σύστημα είναι πολύ σταθερό και μακρά διάρκεια ζωής (πάνω από 5 χρόνια με κανονική χρήση)
10. τέλεια προστασία (προστασία χαμηλής τάσης εισόδου, προστασία υψηλής τάσης εισόδου, πέρα από την προστασία θερμοκρασίας, προστασία βραχυκυκλώματος, προστασία υπερφόρτωσης)
11. EMC LVD RoHS πιστοποίηση εγκρίσεις
12. 2-ετή εγγύηση και ζωής χρόνο τεχνική βοήθεια.

Προδιαγραφή

Η παράμετρος Μοντέλο	1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
Ονομαστική ισχύς εξόδου:	1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
Μέγιστη ισχύς	3000W	6000W	9000W	12000W	15000W	18000W
Μπαταρία Voltage(DC)	12V ή 24V ή 48V(optional)			24V ή 48V(optional)		
Μέγεθος WxDxH(mm)	318 * 218 * 368			440 * 218 * 400		
Συσκευασία μέγεθος WxDxH(mm)	395 * 275 * 520			520 * 275 * 520		
Καθαρό βάρος (kg)	27	28	30	39	40	51
Μεικτό βάρος (kg)	29	30	32	43	48	53
Τρόπος εργασίας (Ρύθμιση)	ON	Κανονικής λειτουργίας				
	S-ON	Ύψνου Mode.1-6W κατανάλωση όταν το φορτίο της δύναμη μεγαλύτερη από 5% ονομαστική ισχύς εξόδου, θα αρχίσει να λειτουργεί αυτόματα				
	ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΪΗΣΗ	Εντελώς off				
Εισόδου εναλλασσόμενου Ρεύματος	Τάση	220V±35% ή 110V+35%(optional)				
	Συχνότητα	50HZ ή 60HZ				
	Τάση	220V±3 ή 230V±3 ή 240V±3 ή 100V±3% ή 110V±3%(optional)				
Εναλλασσόμενο ρεύμα	Συχνότητα	Συχνότητας είναι η ίδια με την συχνότητα του βοηθητικού προγράμματος σε λειτουργία το βοηθητικό πρόγραμμα. Συχνότητα 50Hz ή 60Hz(optional) σε λειτουργία μετατροπής DC/AC				

	Ρεύμα εναλλασσ όμενου	ΝΥΧΤΕΡΪΔΑ	1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
Βοηθητικό πρόγραμμα φόρτισης (Μπαταρία τύπου «0» σημαίνει ότι AC λειτουργία φόρτισης είναι κλειστό)	12V		35A	65A	75A	/	/	/
	24V		20A	35A	45A	65A	70A	75A
	48V		10A	15A	30A	35A	40A	50A
	Τύπος μπαταρίας		Αμερικανική μπαταρία ηκτωμάτων, μαλλί μπαταρία 1, μαλλί Battery2, σφράγισε όξινη μπαταρία μολύβδου, μπαταρία ηκτωμάτων Ευρώπη, ανοιχτό όξινες μπαταρίες μολύβδου, ασβεστίου, De-Acid μπαταρία του συσσωρευτή ή OEM					
UPS	AC		Τρία στάδια φόρτισης: CC, CV, CF					
Προτεραιότητα	DC		Αποφασίζεται από την χωρητικότητα της μπαταρίας και την ποσότητα					
Οθόνη	Λειτουργία προβολής		Αυτόματη ανίχνευση, φόρτισης και αποφόρτισης προστασία, έξυπνη διαχείριση					
Τύπος κύματος εξόδου	Εμφάνιση πληροφοριών		Βοηθητικό πρόγραμμα πρώτη, μπαταρία σε κατάσταση αναμονής					
Δυνατότητα υπερφόρτωσης			Μπαταρία σε κατάσταση αναμονής πρώτη, βοηθητικό πρόγραμμα LCD + LED					
Κατανάλωση ρεύματος	Κατάσταση αναστολής λειτουργίας		Εισόδου τάσης εξόδου τάση, συχνότητα εξόδου, χωρητικότητας της μπαταρίας, κατάσταση φορτίου, πληροφορίες για την κατάσταση					
Απόδοση μετατροπής	Κανονική λειτουργία		Καθαρό κύμα ημιτόνου > 120% 1 min, > 130% 10s					
Χρόνος μεταφοράς			1 ~ 6W					
Προστασία			1 ~ 3A					
Περιβάλλον	Θερμοκρασία		87% ~ 98%					
	Υγρασία		< 5ms (AC σε DC / DC σε AC)					
	Υψόμετρο		Υπερφόρτωση εξόδου, -βραχυκύκλωμα, υψηλής τάσεως εισαγωγή, υπερθερμαίνεται χαμηλής τάσης εισόδου, -10°C ~ 50°C					
			10% ~ 90%					
			≤4000m					

Πιστοποιητικά

ISO2008

ISO2004

CE-EMC

CE-LVD

FCC

RoHS

Υπηρεσίες και επικοινωνία

1. Οι διαταγές cOem και ODM παρέχονται.
2. ισχύς λύση συμβουλευτείτε διαθέσιμες βάσει τεχνικής ομάδας
3. 24 μήνες εγγύηση? δια βίου χρόνος εκτεταμένη τεχνική υπηρεσία.
4. τυχόν απορίες σας θα καθοδηγείται από την τεχνική επαγγελματική ομάδα.
5. δωρεάν τεχνική μελέτη και συζήτηση σχετικά με τα προϊόντα παρέχονται κάθε χρόνο.

Ένα άλλο προϊόν κλειδί μας: [Ρυθμιστής φόρτισης MPPT μου-P-eSmart2](#).