

Η σειρά eSmart3 είναι η τρίτη γενιά ελεγκτή eSmart mppt, σε συνδυασμό με τη δεύτερη γενιά υψηλής αποδοτικότητας μετατροπής, οπίσθιο φωτισμό οθόνης LCD, λειτουργία ελέγχου, τρόπο σύνδεσης, εσωτερική δομή κλπ., βελτιστοποίησαν επίσης τα ακόλουθα σημεία:

1. Αυξηθείτε όλες τις λειτουργίες προστασίας που θα χρησιμοποιηθούν πιο καθησυχαστικές.
2. Προσθέστε τη δειγματοληψία LOAD που θα χρησιμοποιηθεί περισσότερο από το φορτίο εξόδου.
3. Wide PV τάση εισόδου από το eSmart2, έτσι είναι κατάλληλο για περισσότερα είδη φωτοβολταϊκών μονάδων
4. Μειώστε την αυτοκατανάλωση με στατική αναμονή, την εξοικονόμηση ενέργειας και απλά για το μικρό σύστημα.

Επιλέξτε το eSmart3, πιο έξυπνο στη ζωή!



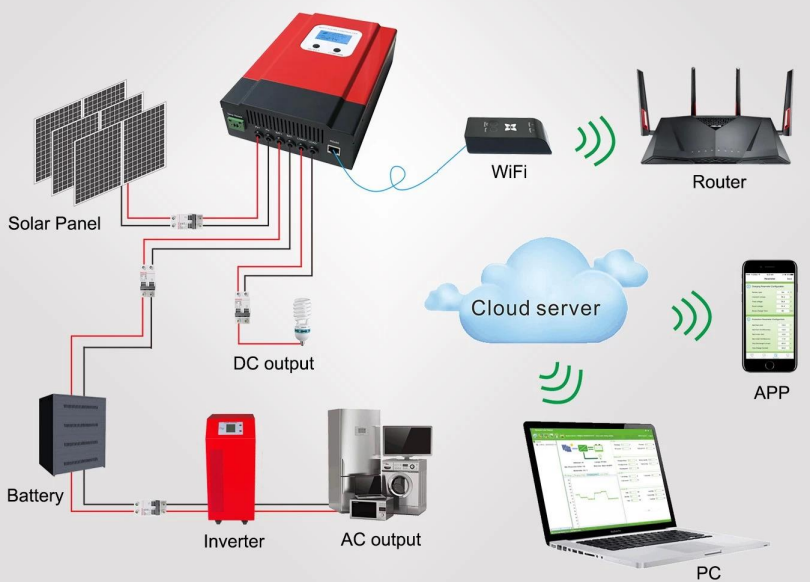


Χαρακτηριστικά:

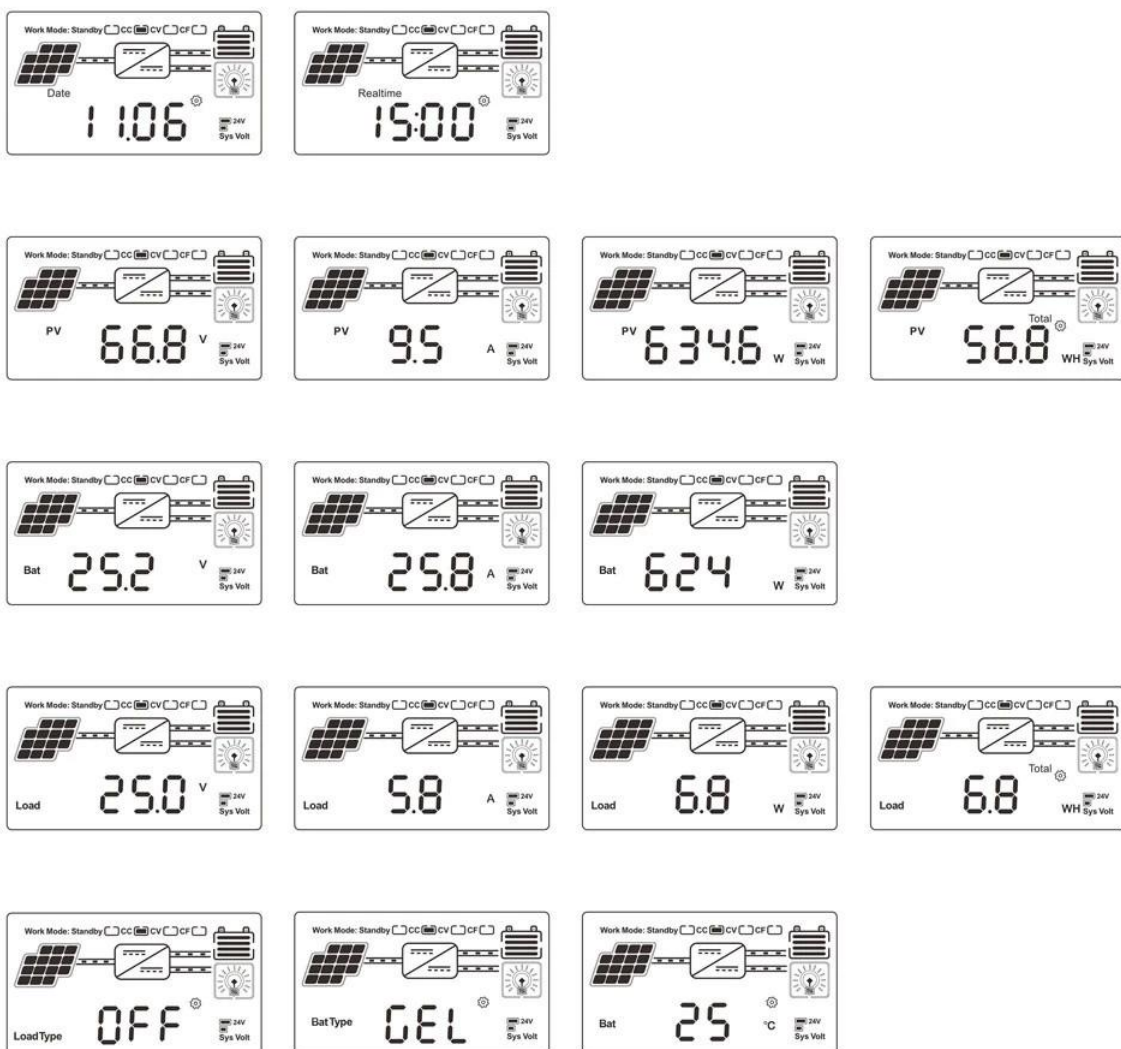
1. Έχει έναν αποδοτικό αλγόριθμο MPPT, απόδοση MPPT $\geq 99,5\%$ και απόδοση μετατροπέα μέχρι 98%.
2. Tharge mode: τρία στάδια (σταθερό ρεύμα, σταθερή τάση, κυμαινόμενη φόρτιση), παρατείνει τη διάρκεια ζωής των μπαταριών.
3. Περισσότεροι τύποι επιλογής τρόπου φόρτωσης: ON / OFF, έλεγχος φωτοβολταϊκής τάσης, έλεγχος διπλού χρόνου, PV + έλεγχος χρόνου.
4. Αυτόματη αναγνώριση τάσης του συστήματος μπαταρίας.
5. Τρία είδη κοινώς χρησιμοποιούμενων μπαταριών μολύβδου-οξέος (Seal \ Gel \ Flooded) μπορούν να επιλεγούν από τον χρήστη και ο χρήστης μπορεί επίσης να προσαρμόσει τις παραμέτρους για άλλη φόρτιση της μπαταρίας.
6. Έχει μια τρέχουσα περιοριστική λειτουργία φόρτισης. Όταν η ισχύς του Φ / Β είναι πολύ μεγάλη, ο ελεγκτής διατηρεί αυτόματα την ισχύ φόρτισης και το ρεύμα φόρτισης δεν θα υπερβεί την ονομαστική τιμή.
7. Η οθόνη LCD υψηλής ευκρίνειας για τον έλεγχο της τρέχουσας λειτουργίας της συσκευής και της κατάστασης λειτουργίας, μπορεί επίσης να υποστηρίξει την τροποποίηση της παραμέτρου οθόνης ελέγχου.
8. RS485 επικοινωνία, μπορούμε να προσφέρουμε το πρωτόκολλο επικοινωνίας για την ολοκληρωμένη διαχείριση και τη δευτεροβάθμια ανάπτυξη.
9. Support παρακολούθηση λογισμικού PC και μονάδα WiFi για την πραγματοποίηση της παρακολούθησης σύννεφο APP.
10. CE, RoHS, πιστοποιήσεις FCC εγκριθεί, μπορούμε να βοηθήσουμε τους πελάτες να περάσουν διάφορες πιστοποιήσεις.
- 11,3 έτη εγγύηση, και 3 ~ 10 χρόνια επέκταση της εγγύησης υπηρεσία μπορεί επίσης να παρέχεται.

Διάγραμμα σύνδεσης ελεγκτή MPPT

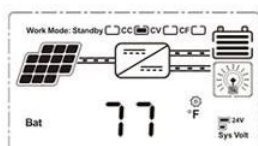
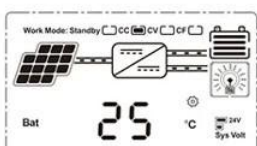
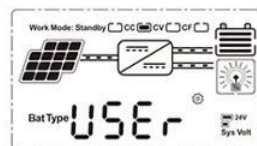
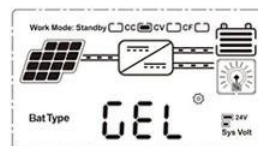
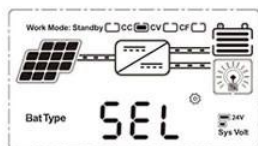
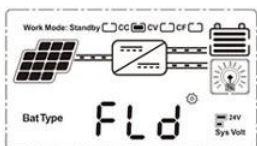
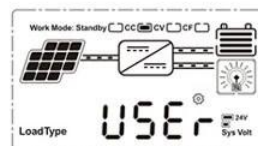
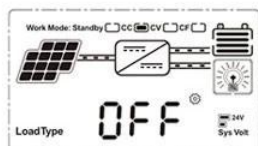
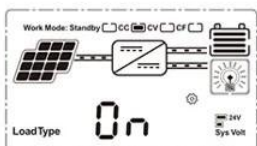
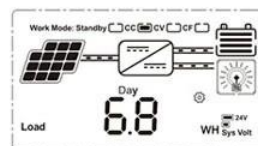
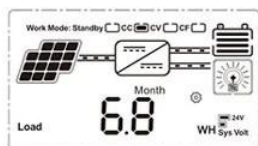
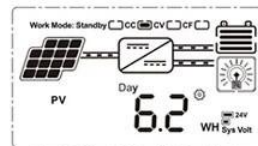
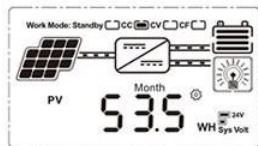
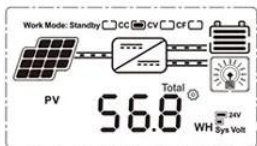
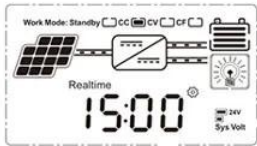
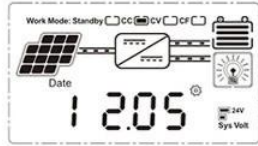
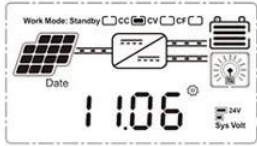
Off Grid Solar System CPU



Παράμετροι Display & Ρύθμιση πληροφοριών



Πληροφορίες οθόνης LCD



On Mean "ON"

FLd Mean "FLD"

OFF Mean "OFF"

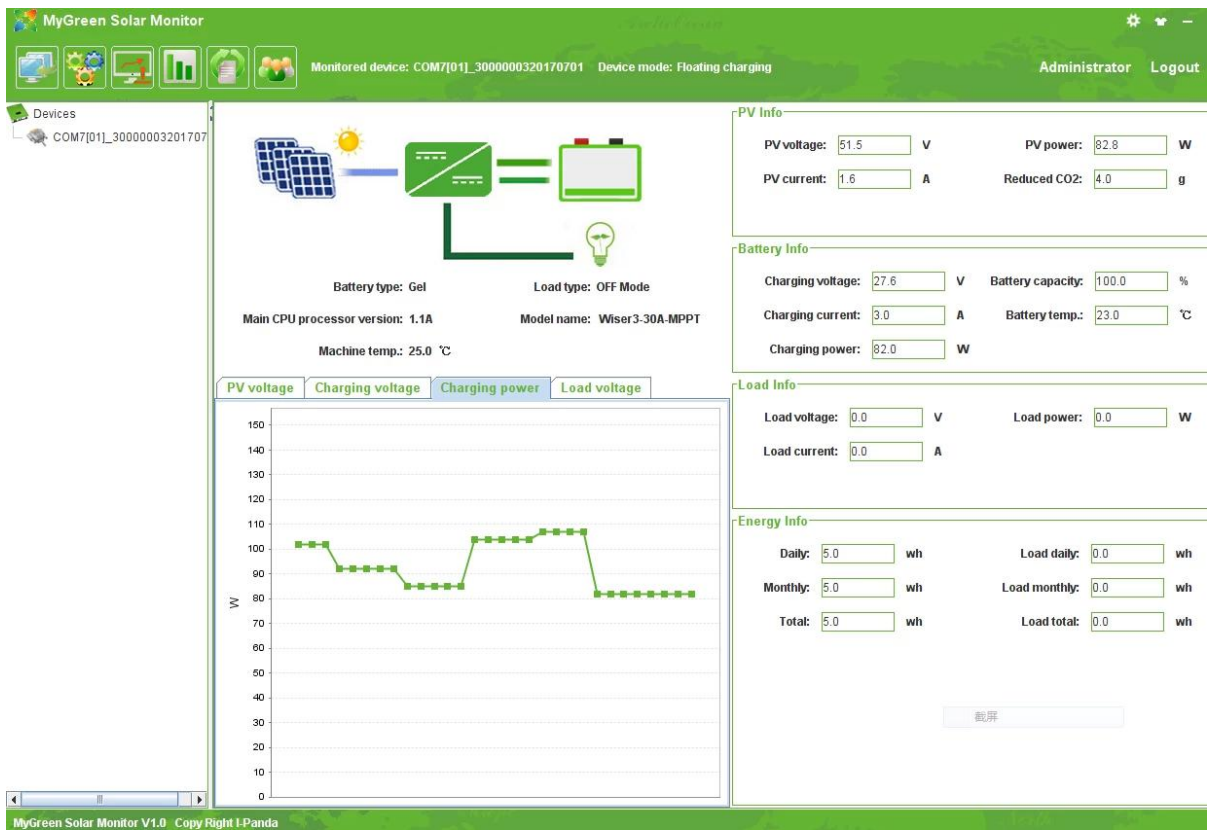
GEL Mean "GEL"

USER Mean "USER"

SEL Mean "SEL"

Ρυθμίστε τον τύπο της μπαταρίας και τη λειτουργία ελέγχου LOAD

Ανώτερο Λογισμικό Υπολογιστών & Λογισμικό δοκιμής



PC λογισμικό_SolarEagle
Οπτική απεικόνιση της κατάστασης φόρτισης και εκφόρτισης, φωτοβολταϊκή τάση, τάση φόρτισης, ρεύμα φόρτισης και μπορεί να ρυθμίσει τον τύπο της μπαταρίας, τον έλεγχο εξόδου LOAD.

Παράμετρος

eSmart3 σειρά			40A	
Κατηγορία προϊόντος	Ιδιότητες ελεγκτή	MPPT (παρακαλούθηση μέγιστου σημείου ισχύος)		
	Απόδοση MPPT	≥99.5%		
	Ενεργοποίηση αναμονής	0.5W ~ 1.2W		
	Τάση αυτόματος	Αυτόματη αναγνώριση		
	Μέθοδος διάχυσης της θερμότητας	Έξυπη ψήξη ανεμιστήρα		
Χαρακτηριστικά εισαγωγής	Μέγιστη τάση εισόδου (VOC)	DC150V		
	Σημείο προστασίας χαμηλής τάσης εισόδου	Τάση μπαταρίας + 2V		
	Σημείο προστασίας από τάση	DC150V		
	Ονομαστική ισχύς Φ / B	12V σύστημα 24V σύστημα 36V σύστημα 48V	520W 1040W 1560W 2080W	
	Επιλέξιμοι τύποι μπαταριών	Σφραγισμένο έξι μαλύβους, μπαταρία γέλης, πλημμυρισμένο (μπορούν επίσης να οριστούν και άλλοι τύποι μπαταριών)		
	(Προεπιλεγμένη μπαταρία χαρακτηριστικά πηκτώματα)		Ξεκινήστε το σημείο τάσης φόρτισης	Τάση μπαταρίας + 3V
	Φορτίο συνοματικού ρεύματος	40A		
	Μέθοδος φόρτισης	3-Στάδιο: σταθερό ρεύμα (γρήγορη φόρτιση) - σταθερή τάση-επιπλέουσα φόρτιση		
	Τάση φορτίου	Το ίδιο με την τάση της μπαταρίας		
	Φορτίο συνοματικό ρεύμα	40A		
Χαρακτηριστικά φορτίου	Λειτουργία ελέγχου φόρτωσης	Λειτουργία Off, λειτουργία φωτοβολταϊκής τάσης, λειτουργία ελέγχου διπλής ώρας, λειτουργία PV + Time control		
	Λειτουργία προβολής	Οθόνη οπισθίου φωτισμού κυβικού τημάτος LCD υψηλής ευκρίνειας		
	Λειτουργία επικοινωνίας	8-pin RJ45 θύρα / RS485 / υποστήριξη PC λογισμικό παρακαλούθησης / υποστήριξη μονάδα WiFi για την πραγματοποίηση της παρακαλούθησης σύννεφο APP		
	Προστασία λειτουργίας	Έξοδος εισόδου / εξόδου κάτω από την τάση, Προστασία από την αντιστροφή προστασία σύνδεσης, προστασία από την απομάκρυνση της μπαταρίας κλπ.		
Άλλες παραμέτρους	Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 °C ~ + 50 °C		
	Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C ~ + 75 °C		
	IP (προστασία εισαγώνων)	IP21		
	Μέγιστη, μέγεθος σύνδεσης	20mm2		
	Καθαρό βάρος (kg)	2.3		
	Μεικτό βάρος (kg)	3		
	Μέγεθος προϊόντος (mm)	240 * 168 * 66		
	Μέγεθος συσκευασίας (mm)	289 * 204 * 101		

Παρατήρηση:

- Πάνω είναι οι τυπικές παράμετροι της εταιρείας. οποιαδήποτε τροποποίηση, παρακαλώ ελέγχετε την επίσημη ιστοσελίδα μας?
- Μπορούμε να προσαρμόσουμε 72V / 96V και άλλους μη συμβατικούς ελεγκτές MPPT σε ειδικούς πελάτες, παρέχουμε υπηρεσίες OEM και ODM.

