

Εισαγωγή

Αυτό είναι ένα [ηλιακής φόρτισης 40A ελεγκτή ~ 60A](#) ότι έχουν αυτόματη max. λειτουργία power point παρακολούθησης με υψηλή αποδοτικότητα ότι σχεδόν το 30% ~ 60% υψηλότερη από ό, τι τα παραδοσιακά ρυθμιστή φορτίου. Διαθέτει επίσης τις λειτουργίες του συστήματος τάσης αυτόματη αναγνώριση, ευρύ χτύπηση εισόδου ΦΒ, χρέωση για όλα τα είδη μπαταρίας, αυτόματο έλεγχο απαλλαγή, RS 232 / LAN λειτουργία επικοινωνίας και ούτω καθεξής. Είναι πολύ high-end προϊόν για την ηλιακή αγορά με καλύτερο συνεργάτη του [I-P-TPI2 Inverter μοντέλο / φορτιστής / UPS](#).

Εφαρμογή

1. Η βιομηχανική, εμπορική, νοικοκυριό εκτός δικτύου σύστημα ηλιακής ενέργειας γενιάς
2. Κινητά εκτός δικτύου σύστημα ηλιακής ενέργειας γενιάς
3. σταθμούς βάσης επικοινωνίας
4. Νέα επιχείρηση ενεργειακής εκπαίδευσης
5. [Ηλιακό Σύστημα Παρακολούθησης](#)

Σύστημα 6. ηλιακή Street φωτισμού







Χαρακτηριστικό γνώρισμα:

- 1.MPPT λειτουργία φόρτισης, απόδοση μετατροπής μέχρι 99%
- 2.12V / 24V / 48V σύστημα Αυτόματη αναγνωρίζουν?
- 3.Wide φάσμα είσοδο ΦΒ με ταχ. είναι DC150V.
- 4.Unlimited παράλληλη σύνδεση
- 5.Journal λειτουργία, Αποθήκευση σύνολο λειτουργία, Ημερομηνία , Το χρόνο, παραγωγική δυναμικότητα και ούτω καθεξής.
- 6.Charge λειτουργίας: τρία στάδια (γρήγορη φόρτιση, σταθερή χρέωση, πλωτά χρέωση) .Υπάρχει παρατείνει τη διάρκεια ζωής των μπαταριών.
- 7.Discharge Λειτουργία: ON / OFF λειτουργία, λειτουργία διπλού ελέγχου χρόνου, ελέγχου τάσης φωτοβολταϊκών λειτουργία, λειτουργία χρονική καθυστέρηση φωτοβολταϊκής τάσης + και ούτω καθεξής.
8. Συνιστώμενη τύπους μπαταριών: σφραγισμένες μολύβδου οξέος, εξαερώνονται, τζελ, NiCd μπαταρία. Άλλοι τύποι μπαταριών μπορούν επίσης να καθοριστούν.

9.Most πληροφορίες θα μπορούσαν να είναι παροχή από την οθόνη LCD και LED, όπως: το μοντέλο όχι, φωτοβολταϊκής τάσης εισόδου, τον τύπο της μπαταρίας, η τάση της μπαταρίας, η φόρτιση. ρεύμα, ισχύς φόρτισης, το καθεστώς εργασίας και ούτω καθεξής. Επίσης, τα στοιχεία των πελατών της όπως το όνομα της εταιρείας, η ιστοσελίδα και το λογότυπο μπορεί να προστεθεί στο λογισμικό Solar Eagle.

10.RS232 και LAN επικοινωνία λιμάνι. IP και Πύλη διεύθυνση θα μπορούσε να είναι χρήστης ορίσει το ικανοποιήσουμε την παγκόσμια area. And πρωτόκολλο επικοινωνίας μπορεί να παρασχεθεί για να βοηθήσουμε τους πελάτες να διαχειρίζονται όλες τις πληροφορίες .

11.Το λογισμικό άνω υπολογιστής είναι εμφανίζεται σε 11 γλώσσες, θα μπορούσε να δείξει το καθεστώς εργασίας και ρυθμίστε τις παραμέτρους του σύστημα εκκένωσης.

12.With ευφυής σχεδιασμός, η συσκευή μπορεί να αναβαθμιστεί σε απευθείας σύνδεση δια βίου.

13.Adopting τη γνωστή μάρκα συστατικά, οι συσκευές μπορούν να υποστούν τη θερμοκρασία όχι μικρότερη από 105 °C .Το διάρκεια ζωής έχει σχεδιαστεί για χρήση για 10 χρόνια στη θεωρία.

14.Compliance με την οδηγία 2002/95 / EK Περιβάλλον Προστασία της ζήτησης, δεν περιλαμβάνει το κάδμιο, και υδριδίου φθοριούχο υλικό κ.λπ.

Ακεραιότητα 15.Equipment: ελεγκτής + CD-ROM (λογισμικό μικροϋπολογιστών) + καλώδιο επικοινωνίας + θερμοκρασία ανίχνευσης σύρμα + Άντερσον τερματικά?

16.CE, ROHS πιστοποιήσεις εγκριθεί.

17.2 χρόνια εγγύηση. Και 3 ~ 10 χρόνια υπηρεσίας επέκτασης εγγύησης μπορεί επίσης να προβλεφθεί.

Παράμετρος:

Μοντέλο: I-P-SMART2-40A / 50A / 60A -οιειράς	40A	50A	60A
Η λειτουργία φόρτισης	Ανώτατο δριο Παρακολούθηση Power Point,		
Μέθοδος	3 στάδια: γρήγορη φόρτιση (MPPT), σταθερής τάσης, κυμαινόμενη επιβάρυνση		
Τύπος Συστήματος	DC12V / 24V / 48V Αυτόματη αναγνώριση		
Τάση συστήματος	Σύστημα 12V DC9V ~ DC15V Σύστημα 24V DC18V ~ DC30V 48Vsystem DC36V ~ DC60V		
Soft Start Time	12V / 24V / 48Vsystem ≤10S		
Δυναμική Απόκριση Χρόνος επαναφοράς	12V / 24V / 48Vsystem 500us		
Απόδοση μετατροπής	12V / 24V / 48Vsystem ≥96.5%, ≤99%		
Φωτοβολταϊκές μονάδες Αξιοποίηση Τιμή	12V / 24V / 48Vsystem ≥99%		
Χαρακτηριστικά Εισόδου			
MPPT Τάση εργασίας και Range	Σύστημα 12V DC18V ~ DC150V Σύστημα 24V DC34 ~ DC150V Σύστημα 48V DC65 ~ DC150V		
Χαμηλής Τάσης Εισαγωγή σημείου Προστασίας	Σύστημα 12V DC16V Σύστημα 24V DC30V Σύστημα 48V DC60V		
Χαμηλή τάση ανάκτησης εισόδου Point	Σύστημα 12V DC22V Σύστημα 24V DC34V Σύστημα 48V DC65V		
Μέγιστη DC Τάση	12V / 24V / 48V σύστημα DC160V		
Είσοδος Υπέρτασης σημείο Προστασίας	12V / 24V / 48V σύστημα DC150		
Είσοδος Υπέρτασης Σημείου Ανάκτησης	12V / 24V / 48V σύστημα DC145V		
Max. Φωτοβολταϊκή ισχύς	Σύστημα 12V 570W Σύστημα 24V 1130W Σύστημα 48V 2270W	700W 1400W 2800W	900W 1700W 3400W
Χαρακτηριστικά εξόδου			
Τύποι Επιλέξιμη μπαταρίας (προεπιλεγμένος τύπος είναι GEL μπαταρία)	12V / 24V / 48V σύστημα	Σφραγισμένες μολύβδου οξέος, εξαερώνονται, Gel, NiCd μπαταρία (Άλλοι τύποι των μπαταριών μπορεί επίσης να οριστεί)	

Εξαρτήματα Προϊόντων

ΟΧΙ.	Ποσότητα	Περιγραφή
1	1 μονάδα	Ελεγκτής φόρτισης
2	2 pc	Τερματικά
3	2 pc	Αγχόνη τροχαλία (Για να εγκαταστήσετε τον ελεγκτή στον τοίχο)
4	4 σετ	Βίδα (Για να εγκαταστήσετε τον ελεγκτή στον τοίχο)
5	1 τεμ	232 στροφή προς RJ45 καλώδιο επικοινωνίας
6	1 τεμ	Οδηγίες χρήσης
7	1 τεμ	Η θερμοκρασία των καλωδίων ανίχνευσης
8	2 pc	Ασφάλεια σύρμα



Blue



Green



Upper Computer Software

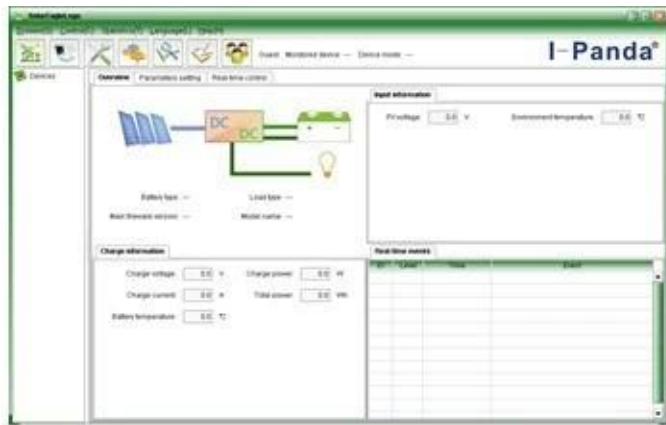


Parts

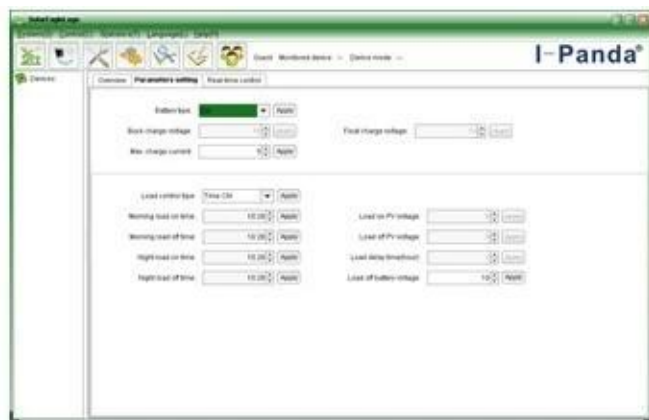


Package

Άνω Λογισμικό Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Λογισμικού Δοκιμή



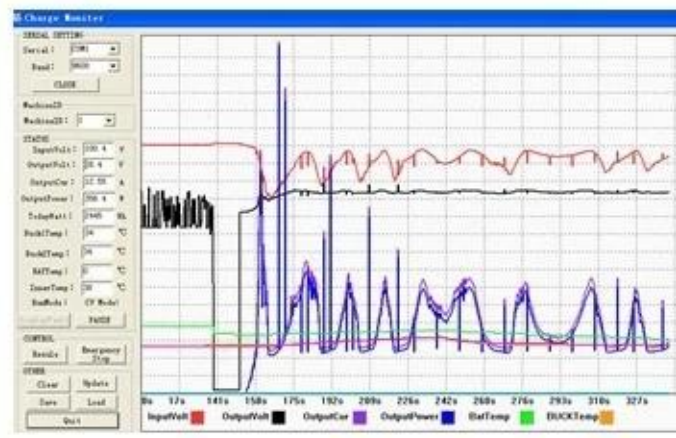
The interface of upper computer software working state



The interface of upper computer software parameter setting state

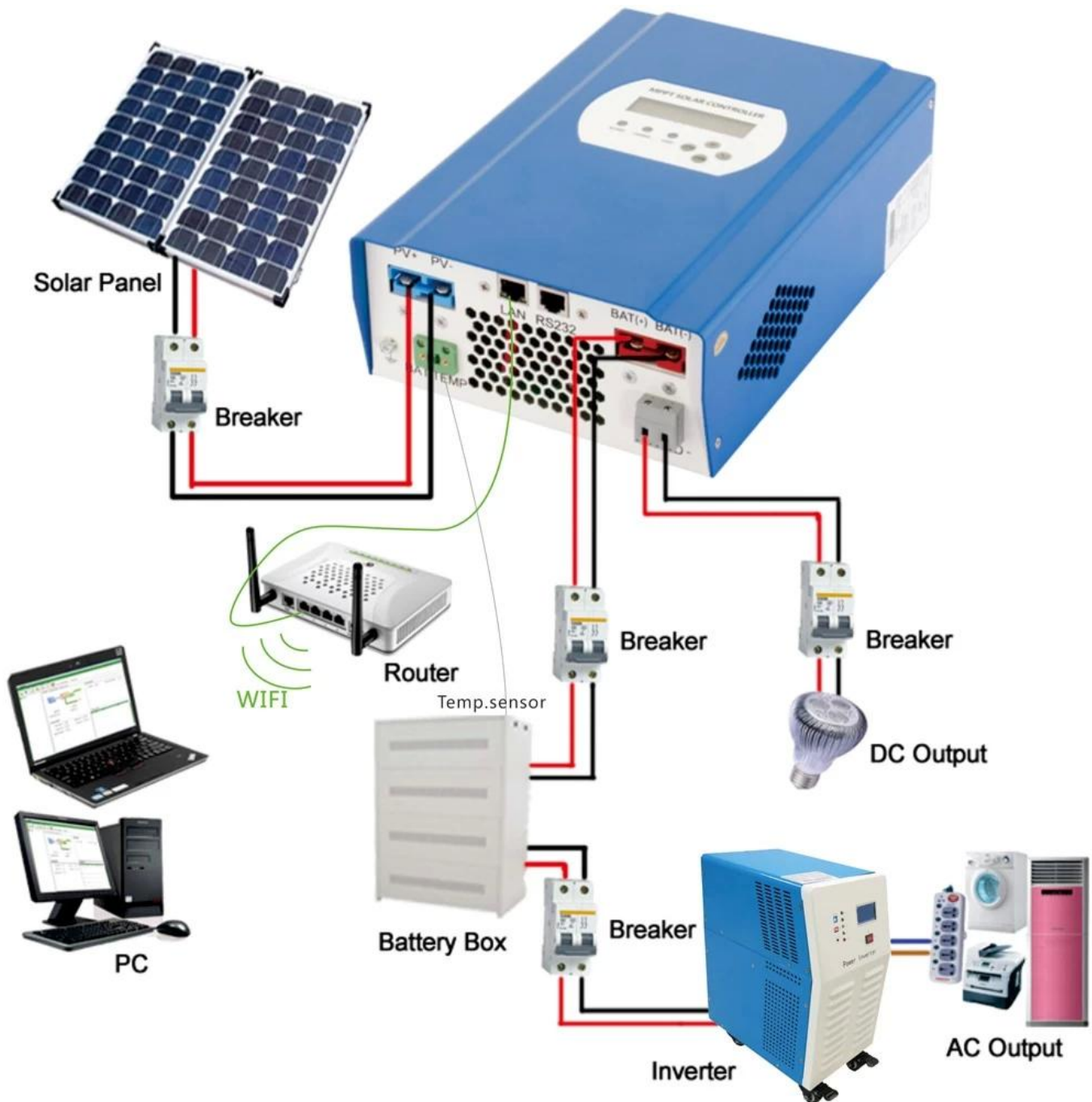


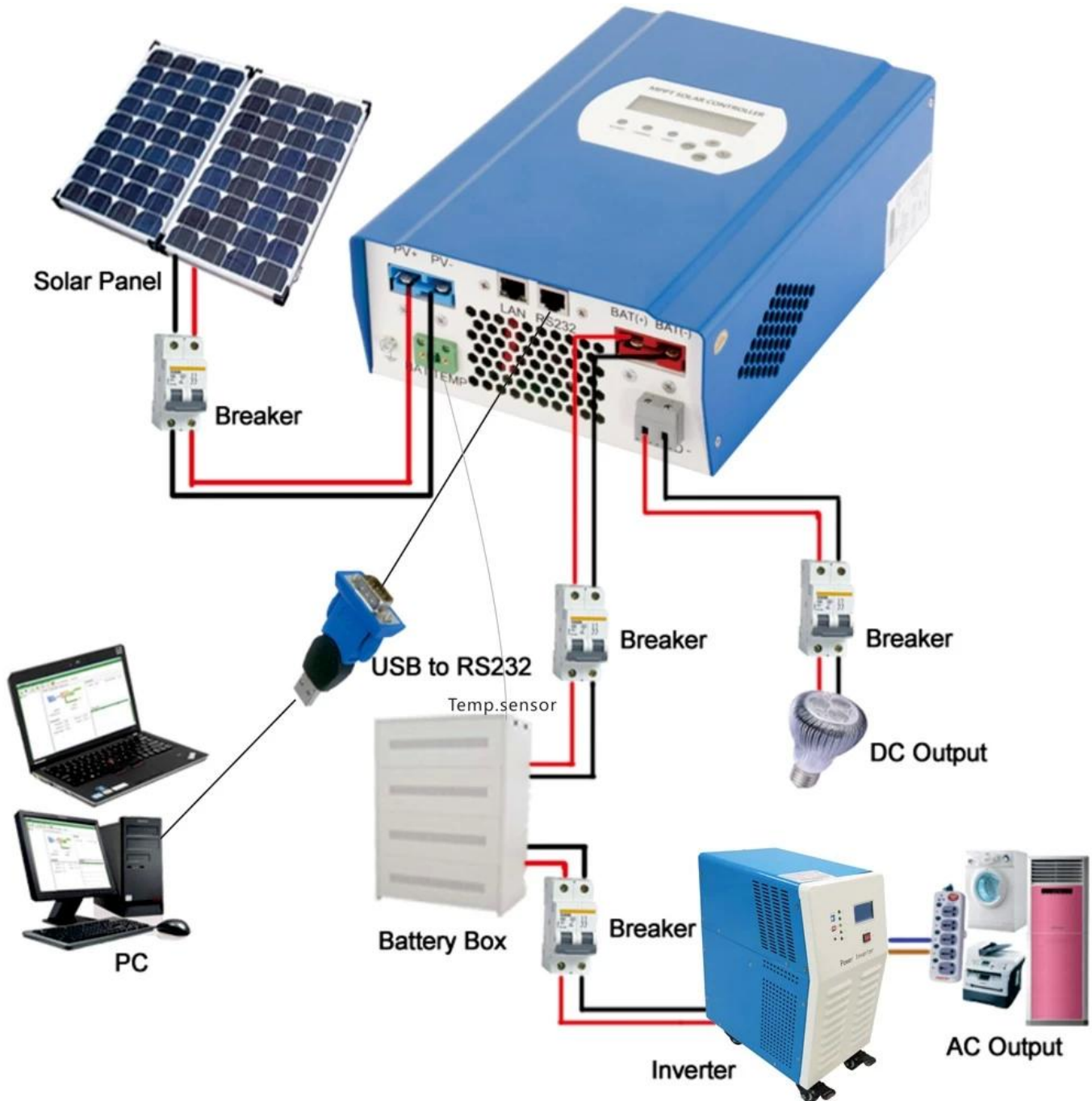
Upper computer software on/off interface and generating capacity record clean interface



The interface of test software working state

Σύνδεση MPPT





Εξυπηρέτηση και Επικοινωνία

1. Εγγύηση

1,2 χρόνια εγγύηση, δια βίου τεχνική βοήθεια.

2. Προϋποθέσεις και Όροι

2.1 Η εγγύηση αρχίζει από την ημερομηνία παράδοσης από το εργοστάσιό μας.

2.2 Κατά τη διάρκεια της εγγύησης, κάθε ελαττωματικό προϊόν θα πάρει επισκευαστεί ή να αντικατασταθεί δωρεάν.

2.3 Η εγγύηση είναι διαθέσιμη για τα εν λόγω προϊόντα τα οποία έχουν σπάσει από τη βία ή την απροσεξία ή επισκευαστεί ή τροποποιηθεί χωρίς την άδεια.

3. Χρόνος

3.1 παραγγελίες του δείγματος θα πρέπει να παραδοθεί από το εργοστάσιό μας μέσα σε 5-7 εργάσιμες ημέρες.

3.2 Γενικές παραγγελίες θα παραδοθεί από το εργοστάσιό μας μέσα σε 7-15 εργάσιμες ημέρες.

3.3 μεγάλες παραγγελίες θα παραδοθεί από το εργοστάσιό μας μέσα σε 25 εργάσιμες ημέρες κατ 'ανώτατο όριο.

4. Παράδοση

- 4.1 Δείγματα από το EMS, DHL, FedEx ή άλλων ρητών.
 - 4.2 Χονδρικό παραγγελίες πράκτορας μας (αεροπορικώς ή δια θαλάσσης).
 - 4.3 Χονδρικό παραγγελίες από το δικό σας εκτελωνιστή.
- 5. KAE και ODM**
- 5.1 Αυτή η σελίδα εμφανίζει βασικά δεδομένα, μπορούμε να παρέχουμε KAE, ODM υπηρεσία για σας.