

Εξελίσσουμε τις ανάγκες σας

CU-07A

JABLOTRON



CU-07A

Περιγραφή

Η μονάδα CU - 07A είναι μια συσκευή που χρησιμοποιεί ένα δέκτη GPS για να εντοπίσει τη θέση ενός αυτοκινήτου, μοτοσικλέτας ή του φορτίου. Η θέση μπορεί να διαπιστωθεί οποιαδήποτε στιγμή μέσω μιας ενιαίας εντολής SMS ή μπορεί να αποσταλεί κατά τη διάρκεια του ταξιδιού μέσω του δικτύου GSM με το διακομιστή μαζικής αποθήκευσης της web εφαρμογής, η οποία διαχειρίζεται τα δεδομένα για την online παρακολούθηση και το αρχείο καταγραφής ίχνους. Απλά η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο για την παθητική τοποθέτηση, όταν απαντά σε μία μόνο εντολή, όσο και για τη συνεχή μετάδοση των δεδομένων σε πραγματικό χρόνο σε ένα διακομιστή συλλογής δεδομένων. Εάν η προσπάθεια για την αποστολή των δεδομένων αποτύχει, η μονάδα θα τα αποθηκεύει στην εσωτερική μνήμη της και τα αποστέλλει αργότερα.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά προϊόντος*

Power supply voltage	8 - 30 V
Maximum current consumption	500 mA /12 V
Nominal current in on-line mode	50 mA /12 V
Standby current consumption	14 mA /12 V
Dimensions without the terminals and mounts L x W x H	160 x 42x 19 mm
Unit weight	90 g
Operating temperature range	-20 to+80 ?

*Τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

Κατηγορία

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΙ || ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΙ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του προϊόντος:

http://www.isnet.gr/pegasus/products01/show00.php?code=735&pcode=SHOW_PROD735

