

SMET-256

TCP/IP ETHERNET ΜΕΤΑΤΡΟΠΈΑΣ ΣΕ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΉ ΓΡΑΜΜΉ ΓΙΑ ΚΈΝΤΡΟ ΛΉΨΕΩΣ ΣΗΜΑΤΩΝ

- Μετατροπή σημάτων αναφοράς SATEL TCP/IP σε τηλεφωνικής γραμμής
- Συμβατό με μονάδες SATEL Ethernet και GPRSEξομοίωση δέκτη τύπου Visonic RC4000 και SurGuard MLR2
- Υποστηρίζει έως 256 συνδρομητές με ανεξάρτητη επόπτευση σύνδεσης
- Υποστηρίζει απεριόριστο αριθμό συνδρομητών χωρίς ανεξάρτητη επόπτευση σύνδεσης
- Αποθήκευση συμβάντων έως την επιτυχή λήψη από τον τηλεφωνικό δέκτη
- Επόπτευση διασύνδεσης ETHERNETΠροαιρετική επιλογή εισερχομένων συμβάντων βασισμένη σε φυσική διεύθυνση (MAC)
- Προγραμματισμός μέσω περιηγητή διαδικτύου (σύνδεση TCP/IP) η μέσω ειδικού λογισμικού (σύνδεση RS-232).Υποστηρίζει αυτόματη διευθυνσιοδότηση IP μέσω DHCP

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

Περιβαλλοντική Κατηγορία	I
Διαστάσεις κουτιού	125 x 114,5 x 31 mm
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	-10...+55 °C
Συνιστώμενη τροφοδοσία	12 V DC/750 mA

