

# GSM LT-1

## ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΪΑΣ GSM ΑΝΤΙΚΑΘΪΣΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΉ ΓΡΑΜΜΉ

Η μονάδα επικοινωνίας GSM LT-1 καθιστά δυνατή τη επικοινωνία μέσω GSM για κέντρο λήψης σημάτων και μηνυμάτων σε συστήματα συναγερμού τόσο της SATEL όσο και άλλων κατασκευαστών προσφέροντας συνδεσιμότητα μέσω του ενσωματωμένου κωδικοποιητή του πίνακα συναγερμού. Η μονάδα GSM LT-1 καθιστά δυνατή την επικοινωνία μέσω GSM για κέντρο λήψης σημάτων καθώς και λειτουργίες μηνυμάτων φωνής και κείμενο (SMS).

Χαρακτηριστικά και λειτουργίες:

- Μετάδοση σημάτων από τηλεφωνητή μέσω δικτύου GSM
- Μετατροπή των PAGER μηνυμάτων σε SMS
- Απομακρυσμένη διαμόρφωση μονάδας μέσω GPRS
- Απομακρυσμένο προγραμματισμό των πινάκων ελέγχου μέσω GPRS
- "λειτουργία απομακρυσμένης θύρα RS-232 "
- απομακρυσμένη ενημέρωση του firmware της μονάδας

Εφαρμογές:

- Αφιερωμένη μονάδας επιτήρησης για πίνακες ελέγχου INTEGRA
- Δέκτης SMS για σταθμό λήψης σημάτων STAM
- GSM πύλη για τηλεφωνικά κέντρα



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

|   |              |
|---|--------------|
| Τάση τροφοδοσίας                                  | 12 V DC      |
| Διαστάσεις πλακέτας                               | 72 x 104 mm  |
| Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας                    | -10...+55 °C |
| Κατανάλωση ρεύματος σε Standby                    | 100 mA       |
| Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας                  | 350 mA       |
| Μέγιστη υγρασία                                   | 93±3%        |
| Περιβαλλοντική κατηγορία σύμφωνα με EN50130-5     | II           |
| Βάρος Συσκευής + περιβλήματος                     | 204 g        |
| Ελάχιστη απαιτούμενη απόδοση ρεύματος τροφοδοτικό | 500 mA       |
| Φέρουσα ικανότητα ρεύματος εξόδου FLT             | 50 mA        |