



SIR/PI

▶▶▶▶▶
**ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ
ΑΥΤΟΤΡΟΦΟΔΟΤΟΥΜΕΝΗ
ΣΕΙΡΗΝΑ**

**SELF POWERED
ELECTRONIC
SIREN**



PARADOX HELLAS S.A.



SIR/PL

ΑΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗ ΚΑΙ ΑΥΤΟΤΡΟΦΟΔΟΤΟΥΜΕΝΗ ΣΕΙΡΗΝΑ

Η σειρήνα SIR/PL είναι σχεδιασμένη έτσι ώστε να εξασφαλίζει την μέγιστη λειτουργικότητα σε συνδυασμό με υψηλότερη ασφάλεια.

Το κουτί της καλύπτεται με ενσωματωμένο FLASH και με μεγάλο χώρο για την τοποθέτηση του λογοτύπου κάθε εταιρείας, είναι κατασκευασμένο από πλαστικό POLYCARBONATE με εσωτερική μεταλλική προστασία από γαλβανισμένη λαμαρίνα. Εξασφαλίζει μεγάλη αντοχή στις όποιες εξωτερικές συνθήκες.

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Αρχική πλήρης σύνδεση σειρήνας πριν ακόμη τοποθετηθεί το κέντρο. Τίθεται σε κατάσταση αναμονής STAND BY μόνον εφόσον δοθεί εντολή + ή -SSP.
- Έλεγχος της τάσης του κέντρου και ενεργοποίηση της σε περίπτωση που η τάση του κέντρου πέσει κάτω από 9,5V DC.
- Ενσωματωμένο FLASH με λυχνία πυράκτωσης 15 W.
- Προστασία της σειρήνας από βραχυκύκλωμα της λυχνίας του FLASH.
- TAMPER για την προστασία της σειρήνας από άνοιγμα ή αποκόλληση από τον τοίχο.
- Ελεύθερες επαφές του TAMPER για την σύνδεση του σε ζώνη του κέντρου.
- Ανεξάρτητος χρόνος συναγερμού σε περίπτωση πλήρους διακοπής του SSP από το κέντρο.
- Κουτί σειρήνας από πλαστικό POLYCARBONATE με προστασία φίλτρου UV, αυτοσβεννύμενο. Διαθέσιμο σε λευκό ή κόκκινο χρώμα, με FLASH σε χρώμα κόκκινο ή πορτοκαλί.
- Προστασία αντι-αφρού.

SELF PROTECTED & SELF POWERED ELECTRONIC SIREN

The siren SIR/PL is designed and manufactured to combine both maximum function abilities and security. The housing aesthetically pleasant, with built in FLASH and large exterior space for any company's "logo" is made of POLYCARBONATE plastic with interior metal cover made of galvanized steel sheets. Ensure maximum protection endurance to all weather conditions.

FEATURES

- Complete initial connection can be made before panel power up. It's put in STAND BY mode only when the + or -SSP command is given.
- The siren is activated when the alarm panel's voltage drops below 9,5 V DC.
- Build in FLASH 15 W.
- Protection of the siren from short circuit in the electric lamp of the FLASH.
- Protection switch TAMPER from opening or removing from the wall.
- Maximum alarm duration when shut down the SSP.
- POLYCARBONATE plastic box with UV protection, self extinguishing. Available in white or red color. FLASH in red or orange.
- Antifoam protection.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ SIR/PL TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|------------------------|
| ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ | 11-14 V DC | OPERATING VOLTAGE |
| ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΣΕΙΡΗΝΑΣ | 10 mA | STAND BY CURRENT DRAIN |
| ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΣΕ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟ | 2,5 A | ALARM CURRENT DRAIN |
| ΑΚΟΥΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ | 125dB/1m (120dB/1m η SIR/PLSL) | ACOUSTIC PRESSURE |
| ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | 1650-2450 Hz | OPERATING FREQUENCY |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ | 3 ή 5 ή 10 min | ALARM DURATION |
| ΕΠΑΦΕΣ TAMPER SWITCH | 1A / 12V | TAMPER SWITCH CONTACT |
| ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ FLASH | 15 W / 12 V | FLASH LAMP |
| ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ σε mm | 275x250x90 | DIMENSIONS in mm |



PARADOX HELLAS A.E.
fire alarm & security systems

ΚΟΡΙΝΘΟΥ 3 - ΜΕΤΑΜΩΡΦΩΣΗ 144 51 ΑΤΤΙΚΗΣ
ΤΗΛ.: 210 28 55 000 FAX: 210 28 55 020
www.paradox.gr www.paradoxhellas.eu
e-mail: sales@paradox.gr

