

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ FP – 302**

<b>ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ</b>	<p>"SUPPLY - 230V~" - ένδειξη τάσης δικτύου</p> <p>"BATTERY - CHARGING" - ένδειξη φόρτισης μπαταρίας</p> <p>"BATTERY - FAULT" - ένδειξη χαμηλής τάσης μπαταρίας *</p> <p>"OUTPUT STATE - ALARM" - σταθερή φωτοβολία: διακοπή στη έξοδο σειρηνών * διακοπτόμενη: επικείμενη ενεργοποίηση σειρηνών *</p> <p>"OUTPUT STATE - EXT." - σταθερή φωτοβολία: διακοπή στη έξοδο κατάσβεσης * διακοπτόμενη: επικείμενη ενεργοποίηση κατάσβεσης *</p> <p>"ZONE STATE - ON" -ένδειξη λειτουργίας για κάθε ζώνη</p> <p>"ZONE STATE - FAULT" -ένδειξη διακοπής για κάθε ζώνη *</p> <p>"ZONE STATE - FIRE" -ένδειξη συναγερμού για κάθε ζώνη *</p> <p>*: η ένδειξη συνοδεύεται από ηχητικό σήμα του εσωτερικού βομβητή</p>
<b>ΧΕΙΡΙΣΜΟΙ</b>	<p>"MAIN - ON/OFF" - κλειδοδιακόπτης, έλεγχος λειτουργίας</p> <p>"CONTROL - MANUAL ALARM" - μπουτόν μεμβράνης, χειροκίνητη εκκίνηση συναγερμού</p> <p>"CONTROL - SILENCE" - μπουτόν μεμβράνης, σίγηση συναγερμού</p> <p>"CONTROL - RESET" - μπουτόν μεμβράνης, επανατοποθέτηση συναγερμού</p>
<b>ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ</b>	<p>"ALARM DELAY" -τρίμμερ, ρύθμιση καθυστέρησης συναγερμού 0'1" - 5'10"</p> <p>"EXTINGUISHMENT DELAY" -τρίμμερ, ρύθμιση καθυστέρησης κατάσβεσης 0'1" - 5'10"</p> <p>"EXTING. SYSTEM" -μικροδιακόπτες, ενεργοποίηση / ρύθμιση κατάσβεσης</p> <p>"ZONE ON/OFF" -μικροδιακόπτες, ενεργοποίηση / ακύρωση ζωνών</p>
<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΝΩΝ</b>	3
<b>ΤΑΣΗ ΖΩΝΗΣ</b>	23V
<b>ΕΛΑΧ. ΡΕΥΜΑ ΖΩΝΗΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟ</b>	8 mA
<b>ΜΕΓΙΣΤΟ ΡΕΥΜΑ ΖΩΝΗΣ</b>	80 mA
<b>ΡΕΥΜΑ ΒΡΑΧΥΚΥΚΛΩΣΗΣ</b>	>40 mA
<b>ΡΕΥΜΑ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΖΩΝΗΣ</b>	<4 mA
<b>ΤΕΡΜΑΤΙΚΗ ΑΝΤΙΣΤ. ΖΩΝΗΣ /ΕΞΟΔΟΥ</b>	4K7 / 0.5W
<b>ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ ΑΝΑ ΖΩΝΗ</b>	ΑΡ. ΑΝΙΧΝ. < 0.5 X 10.000 / (ρεύμα ηρεμίας ανιχνευτή σε $\mu$ A) (40 τεμάχια με ρεύμα 60 $\mu$ A ο καθένας)
<b>ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΑΛΟΘΡΑΥΣΤΩΝ ΔΙΑΚ. ΑΝΑ ΖΩΝΗ</b>	ΑΠΕΙΡΟΣ
<b>ΕΞΟΔΟΙ (ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑ)</b>	<p>"ALARM" - έξοδος συναγερμού 24Vd.c. / 5A max.</p> <p>"AUX. OUT" - μεταγωγική επαφή συναγερμού και 24Vd.c./ 5A max.</p> <p>"EXT. OUT" - έξοδος κατάσβεσης 24Vd.c. / 5A max.</p> <p>"BAT. OUT" - βοηθητική έξοδος τάσης 24Vd.c. / 5A max.</p>
<b>ΜΠΑΤΑΡΙΑ</b>	Συσσωρευτής Μολύβδου κλειστού τύπου 2x12 V / 2.2 Ah
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ</b>	16 h
<b>ΠΡΟΣΤΑΣΙΕΣ</b>	Τηκόμενη ασφάλεια 0.5 A / 250V στην είσοδο 230V. Τηκόμενη ασφάλεια 5A / 250V βραδείας στο κύκλωμα μπαταρίας. Προστασία της μπαταρίας από : βραχυκύκλωμα, λανθασμένη σύνδεση, υπερβολική φόρτιση, πλήρη εκφόρτιση
<b>ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ</b>	48h σε κατάσταση ετοιμότητας, 2.5h σε συναγερμό με 2A έξοδο
<b>ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ</b>	230Va.c. 27,6V / 800 mA max.
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	27cm ύψος x 23.5cm πλάτος x 8.5cm βάθος
<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ</b>	Μεταλλικό κουτί με ηλεκτροστατική βαφή