



# DIONE POLICE

**Ανατρέπει τα δεδομένα στις σειρήνες συναγερμού!**

Η **DIONE POLICE** ξεφεύγει από τα καθιερωμένα και διαφοροποιείται πλήρως από τις κοινές σειρήνες που κυκλοφορούν στην αγορά μέχρι σήμερα. Συνδυάζει το design και το τεχνολογικό υπόβαθρο των προηγούμενων μοντέλων, με δύο νέα καινοτόμα χαρακτηριστικά: **εναλλασσόμενο led κόκκινου και μπλε χρώματος**, καθώς και έναν **επιπλέον ήχο, που προσομοιώνουν την σειρήνα περιπολικού οχήματος**.

Με αυτό τον τρόπο λειτουργεί αποτρεπτικά για τον επίδοξο διαρρήκτη, καθώς τον αιφνιδιάζει, δημιουργώντας του την αίσθηση ότι έχει καταφτάσει η αστυνομία στον προστατευόμενο χώρο. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα να του προκαλέσει πανικό και να τον τρέψει άμεσα σε φυγή.

## Χαρακτηριστικά

- Αυτόνομη σειρήνα με LED Flash, με εναλλασσόμενο Flash κόκκινου & μπλε χρώματος
- Διαθέτει ήχο σειρήνας περιπολικού (επιπλέον του βασικού ήχου της DIONE)
- Ακουστική ισχύς 122dB στο 1m

- Polycarbonate κουτί και εσωτερικό κάλυμμα από γαλβανισμένη λαμαρίνα
- Tamper στο καπάκι και τη βάση
- Λειτουργία προσυναγερμού/test mode
- Είσοδος για οπτική ή ηχητική ένδειξη της αλλαγής της κατάστασης του συναγερμού
- Έξοδος συναγερμού, στην περίπτωση παραβίασης της σειρήνας
- Έξοδος συναγερμού για χαμηλή τάση ή βλάβη μπαταρίας
- Προστασία από βραχυκύκλωμα ή λανθασμένη πολικότητα της μπαταρίας
- Διαθέτει πιστοποίηση EN 50131-1:2006/A1:2009/A2:2017/A3:2020, EN 50131-4:201

#### Επιπλέον:

- Η εγκατάσταση της σειρήνας μπορεί να ολοκληρωθεί χωρίς να τροφοδοτηθεί από τον πίνακα και ενεργοποιείται με την πρώτη εφαρμογή της τάσης τροφοδοσίας από τον πίνακα
- Η σειρήνα δίνει συναγερμό σε περίπτωση που κοπούν ή βραχυκυκλωθούν τα καλώδια που την συνδέουν με τον πίνακα ή όταν η τάση του πίνακα πέσει κάτω από τα 10.0V

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τροφοδοσία	13.2-14.5 V DC
Τάση λειτουργίας	13.8 V DC
Κατανάλωση σε ηρεμία	8 mA (όταν τροφοδοτείται για πρώτη φορά μόνο από τη μπαταρία και δεν τροφοδοτείται από τον πίνακα)
	13.0 mA όταν τα LEDs ανάβουν στο standby
	9.5 mA όταν τα LEDs δεν ανάβουν στο standby
Κατανάλωση στον συναγερμό	1.2 A max μόνο ήχος, 1.35 A max μαζί με το FLASH
Κατανάλωση LED FLASH	150 mA max
Έξοδος χαμηλής τάσης μπαταρίας	Όταν η τάση της μπαταρίας είναι μικρότερη από 11.5 V DC
Ενεργοποίηση από Trigger + IN	Ισορροπεί με μόνιμα +12V DC στην είσοδο. Δίνει συναγερμό με την διακοπή της τάσης (ή όταν η τάση στην είσοδο είναι <5.8 V DC)
Ενεργοποίηση από Trigger - IN	Ισορροπεί όταν η είσοδος είναι συνδεδεμένη με το - του πίνακα
Συχνότητα λειτουργίας	900-2700 Hz
Ακουστική ισχύς	122dB στο 1 μέτρο
Μέγιστη διάρκεια συναγερμού	15 λεπτά
Διακόπτης προστασίας (TAMPER)	Στο καπάκι και στον τοίχο
Επαφή διακόπτη TAMPER (NC-NO)	600mA / 125 V DC
Βαθμός προστασίας	IP 44
Μπαταρία	12 V /1.3 Ah (δεν περιλαμβάνεται)
Υλικό κουτιού σειρήνας και Flash	Polycarbonate
Βάρος (χωρίς μπαταρία)	1280 γραμμάρια
Διαστάσεις	190 x 290 x 65 mm (ΠxΥxB)

