

ΜΟΝΤΕΛΟ	IRIS ◆ LITE	IRIS ● BASIC	IRIS + PLUS	IRIS ● CARBON	IRIS ■ FSD
ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ					
Επίπεδο προστασίας	● ○ ○ ○ ○	● ● ○ ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ● ● ●
Διαθέσιμα χρώματα	Λευκό-Μπλε Λευκό-Κόκκινο	Λευκό-Μπλε Λευκό-Κόκκινο	Λευκό-Μπλε Λευκό-Κόκκινο Γκρι-Μπλε Γκρι-Κόκκινο	Carbon-Μπλε	Λευκό-Μπλε Λευκό-Κόκκινο
ΗΧΟΙ					
5 διαφορετικοί ήχοι	✓	✓	✓	✓	✓
Χαμηλή ένταση ήχου κατά την έναρξη του συναγερμού	✗	✗	✓	✓	✓
FLASH					
7 διαφορετικοί τρόποι λειτουργίας των LEDs	✓	✓	✓	✓	✓
Λειτουργία του Flash μετά τη λήξη του συναγερμού	✗	✗	✓	✓	✓
ΕΙΣΟΔΟΙ					
Είσοδος συναγερμού (+ Trigger -)	✓	✓	✓	✓	✓
Είσοδος συναγερμού Fire	✗	✗	✓	✓	✓
Είσοδος Sign (για τη σηματοδότηση της όπλισης και αφόπλισης του συστήματος)	✗	✗	✓	✓	✓
Είσοδος TC (για την προσωρινή απενεργοποίηση του Tamper)	✗	✗	✓	✓	✓
Είσοδος Remote Test	✗	✗	✓	✓	✓
ΕΞΟΔΟΙ					
Έξοδος Tamper	✓	✓	✓	✓	✓
Έξοδος Fault/Low Battery	✗	✗	✓	✓	✓
Έξοδος Alarm	✗	✗	✓	✓	✓
ΠΡΟΣΤΑΣΙΕΣ					
Προστασία από το άνοιγμα του καπακιού	✓	✓	✓	✓	✓
Προστασία από αποκόλληση από τον τοίχο	✓	✓	✓	✓	✓
Εσωτερικό μεταλλικό καπάκι προστασίας	✗	✓	✓	✓	✓
Προστασία από αλλαγή κλίσης	✗	✗	✗	✗	✓
Προστασία από χτυπήματα	✗	✗	✗	✗	✓
Προστασία από διάτρηση με τρυπάνι (3 AXIS Accelerometer)	✗	✗	✗	✗	✓
Έλεγχος της προσπάθειας απομόνωσης του μεγαφώνου με αφρό, με διπλό ζεύγος ανιχνευτών υπέρυθρων ακτίνων	✗	✗	✗	✗	✓

IRIS

ΜΟΝΤΕΛΟ	IRIS ◆ LITE	IRIS ● BASIC	IRIS + PLUS	IRIS ● CARBON	IRIS ■ FSD
ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ					
Συναγερμός από κόψιμο ή βαρυκύκλωμα του καλωδίου Trigger	✓	✓	✓	✓	✓
Συναγερμός από κόψιμο ή βαρυκύκλωμα του καλωδίου τροφοδοσίας	✓	✓	✓	✓	✓
Συναγερμός από ταυτόχρονο κόψιμο ή βαρυκύκλωμα των καλωδίων τροφοδοσίας και Trigger	✓	✓	✓	✓	✓
Ενεργοποίηση σειρήνας απ' ευθείας από τον Tamper	✗	✗	✓	✓	✓
Διάρκεια συναγερμού 90 δευτερολέπτων από Tamper, Ανιχνευτή αφρού και Ανιχνευτή Κρούσης	✗	✗	✓	✓	✓
Δυνατότητα επιλογής μέχρι πέντε συναγερμών μέσα σε 24 ώρες	✗	✗	✓	✓	✓
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ - ΜΠΑΤΑΡΙΑ					
Ολοκλήρωση της εγκατάστασης της σειρήνας χωρίς να τροφοδοτηθεί από τον πίνακα	✓	✓	✓	✓	✓
Προστασία από ανάποδη σύνδεση της μπαταρίας	✓	✓	✓	✓	✓
LED ένδειξης λανθασμένης σύνδεσης της μπαταρίας	✓	✓	✓	✓	✓
Δυναμικός έλεγχος μπαταρίας	✗	✗	✓	✓	✓
Προστασία της μπαταρίας από υπερφόρτιση	✗	✗	✓	✓	✓
Προστασία της μπαταρίας από εκφόρτιση ή βραχυκύκλωμα	✗	✗	✓	✓	✓
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ					
Ενσωματωμένο αλφάδι	✓	✓	✓	✓	✓
Αριθμός LEDs του Flash	5 SMD HIGH POWER				
Τάση τροφοδοσίας	13.2-14.5 V DC				
Τάση λειτουργίας	13.8 V DC				
Κατανάλωση σε ηρεμία (χωρίς το Flash)	7,5 mA		9,5 mA		
Κατανάλωση σε συναγερμό	1.2 A χωρίς το Flash 1.35 A με το Flash				
Συχνότητα λειτουργίας	900-2700 Hz				
Ακουστική ισχύς (στο 1 μέτρο)	122 dB				
Μπαταρία (Pb)	12 V / 1.3 ή 2.3 Ah				
Υλικό κουτιού σειρήνας και Flash	Polycarbonate				
Διαστάσεις (ΠxΥxB)	348 x 245 x 78 mm				
Βάρος (χωρίς μπαταρία)	1230gr	1650gr			