



Από το 1974

AUS electronics



PA Υπέρυθρος, PET & Antimasking
DT Διπλής τεχνολογίας, PET & Antimasking
Ενσύρματη - Ασύρματη - Universal έκδοση

Η καλύτερη λύση για εξωτερική ανίχνευση!

Easy install
**SMART
EDITION**



Ο ενσωματωμένος μικροεπεξεργαστής αναλύει ψηφιακά το συμβάν, το επιβεβαιώνει και μεταδίδει τον πραγματικό συναγερμό. Μνήμη 1920 συναγερμών σε κυματομορφή με ημερομηνία και ώρα.



Το OUTSPIDER DT, χάρη στη μοναδική τεχνολογία DOPPLER, διακρίνει τις κινήσεις που προέρχονται από τη βλάστηση.



Πληροφορίες Antimasking και Ακάθαρτων φακών.



Ανοσία στα ζώα κάτω από 70 εκ.



Εποπτεύεται και προγραμματίζεται από λογισμικό με απευθείας σύνδεση σε USB ή αν έχει συνδεθεί με θύρα RS485 με USB, PSTN, GSM και IP.

ΚΟΙΝΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ OUTSPIDER: Τεχνολογία SMD. Κάλυψη 90° σε ύψος 2.2 m: 15m. Κάλυψη 5° σε ύψος 2.2 m: 15m. Κάλυψη 5° σε ύψος 1.5m: 23m. Ύψος εγκατάστασης: Απο 1 - 2.7m. Βάση στερέωσης περιλαμβάνεται. Ανοχή σε ζώα ύψους 70cm. Μπαταρία λιθίου 3,6V/8,55Ah περιλαμβάνεται. Διαστάσεις: 23.5Υx10.5Πx9.5Βcm. Διαστάσεις με κάλυμα: 24Υx14Πx13,5Βcm. Έξοδος για ένδειξη ακάθαρτων φακών. Tamper. Έλεγχος ρύθμισης με Led και βομβητή. Σειριακή σύνδεση RS485. Μνήμη συμβάντων 1920 που αποθηκεύονται με ημερομηνία και ώρα, κυματομορφή, θερμοκρασία λειτουργίας. Συνθήκες περιβάλλοντος απο -20°C ως και +55°C. IP 65.



OUTSPIDER PA (Διπλό υπέρυθρο+PET+ANTIMASK)

Διπλός υπέρυθρος. Κατανάλωση σε αναμονή 53mA. Κατανάλωση σε συναγερμό 67mA.

OUTSPIDER DT (Διπλό υπέρυθρο+MW+PET+ANTIMASK)

Διπλός υπέρυθρος + μικρόκυμα. Συχνότητα μικροκύματος 10,525 GHz (+/-20MHz). Τύπος σήματος μικροκύματος με ώθηση. Εκπεμπόμενη < 14 dBm ισχύς.



SM-OUT

Ανοξειδωτή βάση 90°.



SP-OUT

Βάση για κολώνα (μεγ.διάμετρο 40mm).



ST-OUT

Ανοξειδωτή βάση με είσοδο για καλώδια.



USBOUT

Καλώδιο USB για τοπική διαχείριση μέσω λογισμικού.



X SAT HP

Πλακέτα για έλεγχο BM HP & Outspider DT μέσω PSTN ή GSM από το λογισμικό HPWIN.

ZB20105

Μπαταρία 3.6V - 8.55Ah λιθίου για Outspider.



Easy install
**SMART
EDITION**

Wired & Wireless
All weather conditions
Pet and trees alarm resistant

The best solution for outdoor detection **OutSpider**

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ: Το OUTSPIDER είναι πασίγνωστο για την **πραγματικά υψηλή αξιοπιστία του και την στιβαρότητα του.**

ΑΝΟΣΙΑ: Οι αισθητήρες OUTSPIDER παρέχουν ανοσία

σε ζώα με μέγεθος έως και 70 εκ. χάρη στους ειδικούς φακούς Fresnel με τους οποίους εξοπλίζονται.

Οι αισθητήρες διπλής τεχνολογίας OUTSPIDER έχουν ανοσία σε συναγερούς που προκαλούνται από τον ήλιο χάρη στο τμήμα μικροκυμάτων .

Ειδικότερα το OUTSPIDER DT, χάρη στη μοναδική τεχνολογία DOPPLER,

διακρίνει τις κινήσεις που προέρχονται από τη βλάστηση.

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ: Ο ενσωματωμένος μικροεπεξεργαστής αναλύει τους εσφαλμένους συναγερούς από όλους τους αισθητήρες του ανιχνευτή.

Οι τελευταίοι 1920 συναγερούς καταγράφονται με κυματομορφή, ημερομηνία και ώρα στην **μνήμη.**

ANTI-MASKING: Με τη λειτουργία αυτή ο ανιχνευτής προστατεύεται από απόπειρα τύφλωσης των φακών με μια ενσωματωμένη λύση με υπέρυθρα. Μία ξεχωριστή πληροφορία "ακάθαρτοι φακοί" ενημερώνει για την φτωχή απόδοση των φακών.

ΕΥΚΟΛΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Ενσωματώνει τη λύση "SMART EDITION" για την δημιουργία μιας **απλής, τέλειας και γρήγορης εγκατάστασης** χωρίς την ανάγκη χρήσης ειδικών εργαλείων.

ΣΥΝΔΕΣΗ: Για τις γενικές εισόδους N.C. το καλωδιακό OUTSPIDER μπορεί να συνδεθεί μέσω του δίαυλου RS485 στο γενικό hub (XSAT HP) ή σε οποιοδήποτε πίνακα συναγερού της AVS ELECTRONICS .

ΚΑΤΟΙΚΙΔΙΑ

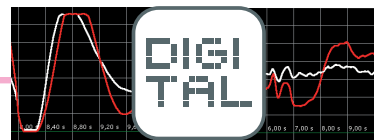
Μέγιστο Ύψος
70 cm



ΚΙΝΗΣΕΙΣ
ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ



ANTIMASKING
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΞ



ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΕ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Το OUTSPIDER μπορεί να εποπτεύεται και να προγραμματίζεται από λογισμικό με απευθείας σύνδεση σε USB και αν έχει συνδεθεί με δίαυλο RS485 με USB, PSTN, GSM και IP.

ΚΟΡΥΦΑΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ: Το OUTSPIDER παρουσιάζει πρωτοπόρες τεχνολογικές λύσεις για τη αγορά του σήμερα.



ΑΓΟΡΑ

Το OUTSPIDER είναι εξειδικευμένο για την προστασία της περιμέτρου σε βιομηχανικές, εμπορικές και οικιακές εφαρμογές, για τον συναγερού, τον προ συναγερού και την βοήθεια στην επιβεβαίωση με εικόνα ενός συμβάντος.

Το OUTSPIDER μπορεί να ανιχνεύσει κίνηση σε απόσταση έως και 23m ή με ένα άνοιγμα 90° .

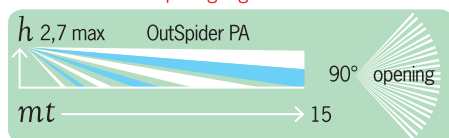
Η εγκατάσταση του OUTSPIDER γίνεται από 1m ως και 2.7m ύψος κάτι που του επιτρέπει να ξεπερνά κινητά και σταθερά εμπόδια που μπορεί να μειώνουν την απόδοσή του. Τα κάλυμμα είναι ειδικά σχεδιασμένο για την προστασία του από όλες τις καιρικές συνθήκες και αφήνει ένα χώρο στο εσωτερικό για τοποθέτηση μιας κάμερας.

Το OUTSPIDER δεν ανιχνεύει μόνο κατά τη διάρκεια της ημέρας και της νύχτας, αλλά και κατά τη διάρκεια της θερμότερης περιόδου του καλοκαιριού, συνεχίζει να ανιχνεύει άριστα χάρη στον ενσωματωμένο χαρακτηριστικό αντιστάθμισης της θερμοκρασίας που του επιτρέπει να κρατάει τις ίδιες αποστάσεις ανίχνευσης και έτσι να διατηρεί το ίδιο επίπεδο ασφάλειας.

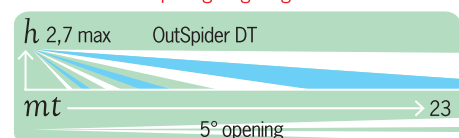
Το OUTSPIDER είναι σχεδιασμένο να λειτουργεί από τους -20 ° ως και τους +55 ° C.



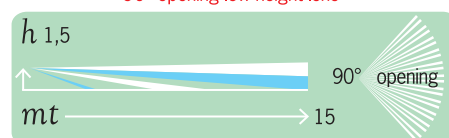
90° opening regular lens



5° opening long range lens



90° opening low height lens



5° opening regular lens

