

Υλικά επικοινωνίας Κέντρου CAPTURE



Περιφερειακά Κέντρου CAPTURE



TOY L
NFC



BIP 2 Plus



XGSM485PRO
XGSM



DIGIVOC



XSAT MINI



C8



PWCRT
PWCRTM



PWOUT



TOY T
NFC



Capture



XSAT
WS2



CITY LED
TS85 LED



ICE
NFC

✓ Ιταλική κατασκευή & σχεδίαση από το 1974.
✓ 3 Χρόνια Εγγύηση.



✓ Εύκολο.
✓ Χαρακτηριστικά Αιχμής.
✓ Ελληνικό μενού & ομιλία.



A500
A500 Plus
NFC



MY AVS ALARM

✓ Grade 2

JET PA
JET DT
JET DT AM



XGATE



EWEB Plus
EWEB Wifi



ELM-IT



XWIN



BM60-120-200 HP



OUTSPIDER PA
OUTSPIDER DT







SPECTRUM




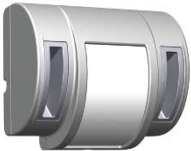
ONE PA
ONE DT



Φωτογραφία	Κωδικός	<u>Ανιχνευτές Εσωτερικού χώρου</u>
	IR15 ELKRON	IR15 Εσωτερικός ογκομετρικός ανιχνευτής παθητικών υπερύθρων(PIR) με διπλό πυροηλεκτρικό αισθητήρα, κάλυψη 15 μέτρων – 90 μοιρών, με 18 δέσμες σε 4 επίπεδα με ζώνη προς τα κάτω, ρύθμιση για 1&2 παλμούς, δυνατότητα απενεργοποίησης του LED, μνήμη συναγερμού, ύψος τοποθέτησης 2,4μέτρα, Grade 2, τροφοδοσία 12V, μέγιστη κατανάλωση 17mA, Θερμοκρασία λειτουργίας: -10°C έως +55°C, διαστάσεις 60Π x 60Υ x 45B)
	PATROL-703 GSN	PATROL-703 (Υπέρυθρος) Ανιχνευτής παθητικών υπερύθρων. Κάλυψη 18 m. 90ο. Διπλό στοιχείο πυροηλεκτρικού αισθητήρα. Αυτόματη επιλογή παλμών ή με τους 2 παλμούς. Ορτοelectronic switch ρελέ. Κατανάλωση 10mA.
	JET PA AVS	Ανιχνευτής (τετραπλό υπέρυθρο + pet) Ανιχνευτής Παθητικών υπερύθρων EN 50131 GRADE 2 Κάλυψη 15m , γωνίας 90° ύψος τοποθέτησης 2,2mm. Τετραπλό πυροηλεκτρικό στοιχείο. Για ζώα 12/25Kgr . Ρύθμιση υπερύθρων . Ένας ή δύο παλμοί. Τροφοδοσία 12Vdc .
	ARIC ΟΡΟΦΗΣ ALEAN	ARIC Εσωτερικός ογκομετρικός ανιχνευτής παθητικών υπερύθρων, με διπλό πυροηλεκτρικό αισθητήρα, εγκατάστασης στην οροφή, κάλυψη 360 μοιρών , 8 μέτρα διάμετρος εμβέλειας ανίχνευσης τοποθετημένο σε ύψος 3,6 μέτρων, με ρύθμιση για 1 & 2 παλμούς, ρυθμιζόμενο ρελέ εξόδου συναγερμού σε NC ή NO, δυνατότητα απενεργοποίησης του LED, ύψος τοποθέτησης 2,5-6 μέτρα, Τροφοδοσία 12V, μέγιστη κατανάλωση 20mA, Θερμοκρασία λειτουργίας -10°C έως +50°C, διαστάσεις 106Δ x 36Υ) ²

Φωτογραφία	Κωδικός	<u>Ανιχνευτές Εσωτερικού χώρου</u>
	DT15AM ELKRON	DT15AM Εσωτερικός ογκομετρικός ανιχνευτής παθητικών υπέρυθρων(PIR) και μικροκύματος(MW), με διπλό πυροηλεκτρικό αισθητήρα υπέρυθρων, λειτουργία κατά της κάλυψης του μικροκύματος (Antimask), κάλυψη 15 μέτρων – 90 μοιρών, σε 180 δέσμες σε 4 επίπεδα με ζώνη έρπυσης, ρύθμιση για 1&2 παλμούς, δυνατότητα απενεργοποίησης του LED, μνήμη συναγερμού, ύψος τοποθέτησης 2,4μέτρα, Grade 2, τροφοδοσία 12V, μέγιστη κατανάλωση 34mA, Θερμοκρασία λειτουργίας: -10°C έως +55°C, διαστάσεις 107Π x 61,5Υ x 43,5Β)
	JET DT AVS	JET DT (Τετραπλό υπέρυθρο + MW + PET) Ανιχνευτής διπλής τεχνολογίας Υπέρυθρο + Μικρόκυμα Grade 2 . Κάλυψη 15m γωνίας 90°, ύψος τοποθέτησης 2,2m. Τετραπλό πυροηλεκτρικό στοιχείο. Για ζώα 12/25kg. Ρύθμιση υπέρυθρων και μικρόκυμα. Ένας ή δύο παλμοί. Τροφοδοσία 12Vdc (Max 15V-Min10,5V). Κατανάλωση 38mA ηρεμία/42mA σε συναγερμό. Θερμοκρασία λειτουργίας 0oC ÷+50oC. Διαστ.: 12Υx6,5Πx3,5Βcm. Μπορεί να προγραμματιστεί σε λειτουργία «AND» (υπέρυθρο και μικρόκυμα) ή SECURITY («AND» + «OR») (προηγμένη ανίχνευση είτε από υπέρυθρο είτε από μικρόκυμα με σειρά συναγερμών).
	JET DT AM AVS	JET DTM (Τετραπλό υπέρυθρο +MW + PET + ANTIMASK) Ανιχνευτής διπλής τεχνολογίας Υπέρυθρο + Μικρόκυμα + Antimasking. EN50131 Grade 3 χάρη στην λύση antimasking με οπτικό πρίσμα. Κάλυψη 15m γωνίας 90°, ύψος τοποθέτησης 2,2m. Τετραπλό πυροηλεκτρικό στοιχείο. Για ζώα 12/25kg. Ρύθμιση υπέρυθρων και μικρόκυμα. Ένας ή δύο παλμοί. Τροφοδοσία 12Vdc (Max 15V-Min10,5V). Κατανάλωση 38mA ηρεμία/42mA σε συναγερμό. Θερμοκρασία λειτουργίας 0oC ÷+50oC.. Διαστ.: 12Υx6,5Πx3,5Βcm. Μπορεί να προγραμματιστεί σε λειτουργία «AND» (υπέρυθρο και μικρόκυμα) ή SECURITY («AND» + «OR») (προηγμένη ανίχνευση είτε από υπέρυθρο είτε από μικρόκυμα με σειρά συναγερμών).

Ανιχνευτές Εσωτερικού χώρου

	<p>PATROL-803 PET GSN</p>	<p>PATROL-803PET (Υπέρυθρος & Θραύσης & PET 30Kg) Ψηφιακός ανιχνευτής παθητικών υπέρυθρων με μαθηματικό αλγόριθμο. Κάλυψη 15m, 90ο & ανιχνευτής θραύσης γυαλιού 12m x 160ο & PET. Για ζώα μέχρι 30 κιλά και 1m, με ρύθμιση από 10 κιλά και σε ύψος μέχρι 1m. Παλμοί 1-2. Λόγω του μοναδικού προγράμματος επεξεργασίας των σημάτων από το υπέρυθρο και το μικρόφωνο ο ανιχνευτής PATROL-803PET επιτρέπει μια εξαιρετικά αξιόπιστη ανίχνευση και σταθερή “false alarms free” λειτουργία σε εξαιρετικά αντίξοες συνθήκες. Κατανάλωση 19.1mA.</p>
	<p>PATROL-601 GSN</p>	<p>PATROL-601 Ψηφιακός ανιχνευτής QUAD παθητικών υπέρυθρων με μαθηματικό αλγόριθμο σήματος τύπου κουρτίνας και θραύσης, Παλμοί 1-2, Κάλυψη υπέρυθρου 15m, Κάλυψη θραύσης 15m x 180ο. Δύο μικρόφωνα για την ανίχνευση του ήχου κρούσης και θραύσης, Αυτόματη προστασία υπερφόρτωσης μικροφώνου. Τύπος μικροφώνου: προς όλες τις κατευθύνσεις electret. Επιλογή TEST & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ. Μνήμη τελευταίου συναγερμού. Τύποι γυαλιού: θωρακισμένο - tempered - patterned (με σχέδια) - laminated 10m (πλαστικοποιημένο)-με συρμάτινες ίνες 10m- triplex 10m-σφραγισμένο με μόνωση 10m. Ρύθμιση απόστασης θραύσης. Ύψος εγκατάστασης μέχρι 10m.</p>

Φωτογραφία	Κωδικός	Ανιχνευτές Εσωτερικού χώρου
	WING 2	<p>WING 2 (Κουρτίνας υπέρυθρο). Ανιχνευτής παθητικών υπέρυθρων τύπου κουρτίνας. Ο ανιχνευτής είναι κατασκευασμένος με ένα ειδικό φακό Fresnel ιδανικό για περιμετρική προστασία, εισόδους, διαδρόμους κλπ. Ρυθμιζόμενη ευαισθησία. Λειτουργία ελέγχου βαδίσματος. Κατανάλωση: σε ηρεμία 11mA, σε συναγερμό 17mA. ΛΕΥΚΟ ΚΑΙ ΚΑΦΕ ΧΡΩΜΑ</p>
	WING PLUS	<p>(Κουρτίνας υπέρυθρο + Ενεργό υπέρυθρο + ANTIMASK) Ανιχνευτής παθητικών Υπερύθρων + Ενεργών Υπερύθρων τύπου + Antimaskin κουρτίνας. Ανιχνευτής ελεγχόμενος από μικροεπεξεργαστή κατασκευασμένος από δύο ζεύγη ενεργών υπέρυθρων σε λειτουργία AND το καθένα και ένα παθητικό υπέρυθρο με φακό Fresnel. Οι δύο τεχνολογίες μπορούν να έχουν ξεχωριστή ένδειξη για το συναγερμό ή μία κοινή έξοδο που δείχνει πότε μια τεχνολογία δημιουργεί συναγερμό. Ο μικροεπεξεργαστής αναλύει συνεχώς τα σήματα που φτάνουν από τα δύο τμήματα και τα συγκρίνει με τις προρυθμισμένες παραμέτρους. Μόνο αν οι παράμετροι ισχύουν την ίδια στιγμή θα ενεργοποιηθεί το αντίστοιχο ρελέ συναγερμού. Το ενεργό τμήμα διαθέτει δύο ζεύγη ενεργών υπέρυθρων σε λειτουργία AND και ένα ανακλαστήρα που πρέπει να τοποθετηθεί σε μέγιστη απόσταση 5/8 cm από τον ανιχνευτή. Κατανάλωση σε ηρεμία 26mA, σε συναγερμό PIR 28mA, σε συναγερμό ενεργού PIR 38mA, σε συναγερμό από antimasking 38mA. Εμβέλεια ενεργών υπέρυθρων 5cm σε κατάσταση “state” και 8cm σε κατάσταση “dynamic adjustment”.</p>

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ WING 2 & WING 2DT



ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ WING PLUS

