

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ



■ ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ




BS-536, BS-536/WP

Μπουτόν πυρασφάλειας

- Κλειδί test reset
- Έκδοση σε στεγανό IP65 (WP)



BS-655, BSR-6055

Συμβατικοί και διευθυνσιοδοτούμενοι ανιχνευτές ορατού καπνού






ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ

Αντιπρόσωπος



ΘΑ ΤΑ ΒΡΕΙΤΕ ΣΤΑ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

www.olympia-electronics.gr



για έναν ασφαλέστερο κόσμο!

www.olympia-electronics.gr

T. 23530 51200 | f. 23530 51486 | info@olympia-electronics.gr

Ακολουθήστε μας..



0-003-002



Πιστεύουμε στην **ΕΛΛΑΔΑ**
Παράγουμε στην



ΔΙΕΥΘΥΝΣΙΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ



BSR-2104, BSR-2114

Διευθυνσιοδοτούμενος πίνακας πυρανίχνευσης 2 και 4 βρόγχων - 96 ζωνών

- Κατασκευάζεται σύμφωνα με τα πρότυπα EN54-2, EN54-4
- 150 διευθυνσιοδοτούμενες συσκευές (σημεία) ανα βρόγχο
- Δυνατότητα επέκτασης 32, 64 ή 96 ζωνών
- Δυνατότητα προγραμματισμού μέσω Η/Υ
- Κατάλληλος για τοποθέτηση σε μεγάλες εγκαταστάσεις όπως πολυκαταστήματα, ξενοδοχεία και εργοστάσια.



BSR-2000

Επαναληπτικός πίνακας BSR-2XXX



IP65

BSR-5032, BSR-5032/WP

Διευθυνσιοδοτούμενη φαροσειρήνα

- 92 dB
- IP 42 & IP65

BSR-5036/A, BSR-5036/A/WP

Διευθυνσιοδοτούμενο μπουτόν πυρασφάλειας

- Έκδοση σε στεγανό IP65 (WP)



ΕΝΦΥ

IP65

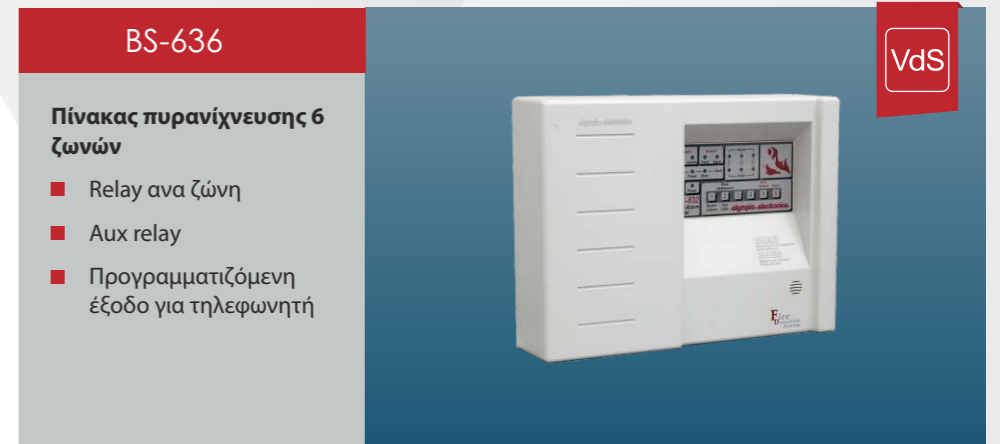
ΣΥΜΒΑΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ



BS-1619

Το συμβατικό σετ πυρανίχνευσης BS-1619 περιλαμβάνει:

- Έναν συμβατικό πίνακα πυρανίχνευσης 2 ζωνών BS-1632
- Δύο μπαταρίες (12V/2,6Ah) A-920 για τον πίνακα
- Έναν ανιχνευτή καπνού BS-655
- Έναν θερμοδιαφορικό ανιχνευτή BS-660
- Έναν μπουτόν πυρασφάλειας BS-536
- Μία σειρήνα με φάρο BS-531.



BS-636

Πίνακας πυρανίχνευσης 6 ζωνών

- Relay ανα ζώνη
- Aux relay
- Προγραμματιζόμενη έξοδος για τηλεφωνητή

VdS



IP30

BS-1632, BS-1634, BS-1636

Πίνακες Πυρανίχνευσης 2, 4 ή 6 ζωνών

- Εναρμονισμένος με τον νέο κανονισμό CPR
- Κατασκευάζεται σύμφωνα με EN 54-2, EN 54-4
- Ρελέ συναγερμού, ρελέ σφάλματος & προγραμματιζόμενο βοηθητικό ρελέ 2 έξοδοι σειρηρών

BS-1638, BS-1642, BS-1646

Πίνακες Πυρανίχνευσης 8, 12 και 16 ζωνών

- Ομοιόμορφος χειρισμός και ενδείξεις
- Ο προγραμματισμός και έλεγχος γίνεται μέσω γραφικής οθόνης. Οι πίνακες έχουν δυνατότητες πλήρους προγραμματισμού, ανάλογα με τις απαιτήσεις της κάθε εφαρμογής και δίνει αναλυτικές πληροφορίες στα Ελληνικά και στα Αγγλικά για κάθε συμβάν. Διαθέτει επίσης μνήμη ιστορικού.
- Όλοι οι πίνακες διαθέτουν 2 εξόδους για σειρήνες, relay alarm, relay fault και AUX relay.
- Υπάρχει η δυνατότητα χειρισμού και προγραμματισμού μέσω ethernet. (Κάρτα GR-8530)



IP30