

## BS-527 ΕΞΑΡΤΩΜΕΝΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΒΟΜΒΗΤΗ



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (για χαρακτηριστικά των LED δείτε στη σελίδα 3)

ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	12-24V DC
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	60mA στα 12V DC / 70mA στα 24V DC
ΠΗΓΗ ΦΩΤΟΣ	Λευκά LED
ΕΞΟΔΟΣ ΗΧΟΥ	Εσωτερικός βομβητής 80dB
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	IP 40
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ	EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 61547, EN 55015
ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0 έως 40 °C
ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ	μέχρι 95%
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	ABS/PC, PC
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	262 x 100 x 51 mm
ΒΑΡΟΣ	340gr.
ΕΓΓΥΗΣΗ	3 χρόνια

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα Ελληνικό προϊόν της Olympia Electronics  
"ΠΙΣΤΕΥΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΑΡΑΓΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ".

#### ΓΕΝΙΚΑ

Το BS-527 αποτελεί ένα μέσο ένδειξης, που σε περίπτωση ενεργοποίησής του, δίνει ηχητική σήμανση με τον εσωτερικό βομβητή που διαθέτει και οπτική σήμανση φωτίζοντας την οθόνη του, αναβοσβήνοντας έντονα τα LED φωτισμού (βλ. Επιλογές βραχυκυκλωτήρων). Έτσι ενημερώνεται το κοινό στον χώρο για το είδος του κινδύνου που υπάρχει.

Η συσκευή μπορεί να συνεργαστεί με

οποιοδήποτε πίνακα συστημάτων ασφαλείας που διαθέτει έξοδο 12-24DC.

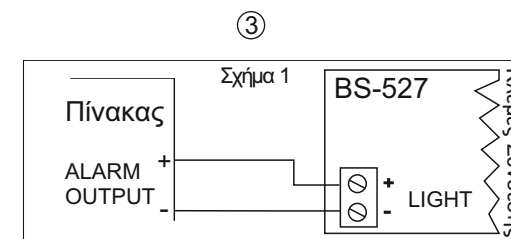
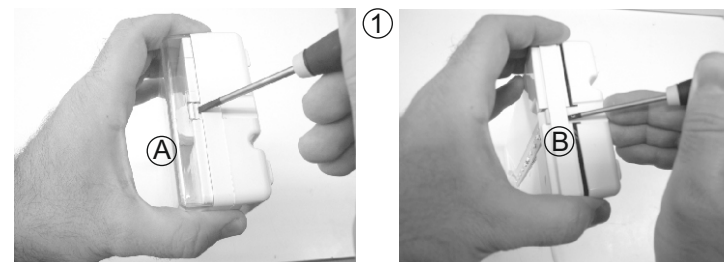
#### ΠΡΟΣΟΧΗ !!!

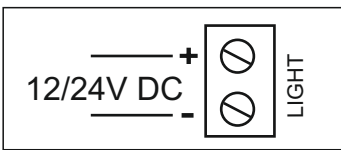
1. Κάθε εργασία εγκατάστασης, συντήρησης ή ελέγχου, πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό.

#### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Για την εγκατάσταση της συσκευής ακολουθήστε την διαδικασία εγκατάστασης όπως περιγράφεται στην συνέχεια.

### Διαδικασία εγκατάστασης






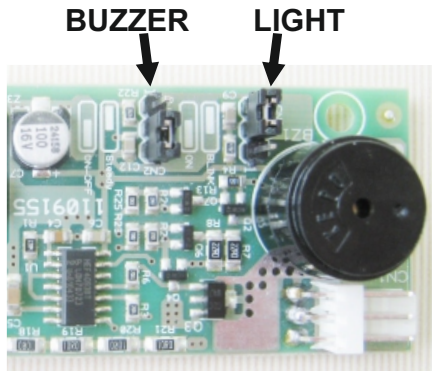
Σχήμα 2 (Προτεινόμενη Σύνδεση)

- 1 Για να εγκατασταθεί η συσκευή θα πρέπει να πρώτα να αποσυρμολογηθεί σε 3 μέρη. Τοποθετήστε ένα πλατύ κατασβίδι στην περιοχή **A** ώστε να απαγκιστρωθεί ο πλαστικός γάντζος του κρυστάλλου. Τοποθετήστε ένα πλατύ κατασβίδι στην περιοχή **B** ώστε να απαγκιστρωθεί ο πλαστικός γάντζος του αντανακλαστικού.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα υλικά στήριξης που εσωκλείονται για να τοποθετήσετε την πλαστική βάση. Περάστε από το ένα κανάλι το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 3 Συνδέστε τις κλέμες σύνδεσης στην έξοδο του πίνακα ελέγχου. Οι λειτουργίες Light και Buzzer εξαρτώνται από τις επιλογές των βραχυκυκλωτήρων, όπως φαίνεται παρακάτω.
- 4 Επανατοποθετήστε (με προσοχή στη φορά) το αντανακλαστικό και το κρύσταλλο, και η συσκευή είναι έτοιμη να ενεργοποιηθεί. Το παρεχόμενο αυτοκόλλητο **STOP GAS** τοποθετείται στην εσωτερική πλευρά του κρυστάλλου.



 Η πηγή φωτός που εμπεριέχεται σε αυτό το φωτιστικό θα πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπό του, ή ένα παρόμοιο εξειδικευμένο άτομο. **ΣΗΜΕΙΩΣΗ!** Η πηγή φωτός δεν μπορεί να αντικατασταθεί από τον χρήστη.

### Επιλογές βραχυκυκλωτήρων



	BUZZER	LIGHT
ON 	Ηχεί Μόνιμα	Ανάβουν Μόνιμα
OFF 	Ηχεί Διακοπτόμενα	Αναβοσβήνουν

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ LED

BS-527	
Κατασκευαστής	Olympia Electronics A.E.
Αριθμός μοντέλου	0611163
Περιοχή τάσης λειτουργίας	8.7-10.8VDC
Ονομαστική ισχύς	585mW
Συνδέσεις	Σύνδεση καλωδίου μεταξύ κύριας πλακέτας και πλακέτας LED
Θερμοκρασία (tc)	45 °C μέγιστο σε οποιοδήποτε σημείο της πλακέτας

### ΕΓΓΥΗΣΗ

Η Olympia Electronics εγγυάται την ποιότητα, την κατάσταση και τη λειτουργία των εμπορευμάτων. Η περίοδος της εγγύησης καθορίζεται στον επίσημο κατάλογο της Olympia Electronics, αλλά και στο τεχνικό φυλλάδιο που συνοδεύει κάθε προϊόν. Η παρούσα εγγύηση παύει να ισχύει, αν ο αγοραστής δεν ακολουθεί τις τεχνικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στα επίσημα έγγραφα που δόθηκαν από την Olympia Electronics ή αν ο αγοραστής τροποποιήσει τα αγαθά που παρέχονται ή κάνει οποιαδήποτε επισκευή ή την εκ νέου ρύθμιση που γίνεται από τρίτο πρόσωπο, εκτός και αν η Olympia Electronics έχει πλήρως συμφωνήσει με αυτά, γραπτώς. Τα προϊόντα που έχουν υποστεί βλάβη μπορούν να επιστραφούν στις εγκαταστάσεις της εταιρίας μας για επιδιόρθωση ή αντικατάσταση, αρκεί να ισχύει η περίοδος της εγγύησης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει τα επιστρεφόμενα εμπορεύματα και να χρεώσει ή όχι τον αγοραστή, ανάλογα με την αιτία της βλάβης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να χρεώσει ή όχι στον αγοραστή το κόστος μεταφοράς.

### ΚΕΝΤΡΙΚΑ

72° χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Κατερίνης  
 Τ.Κ. 60300 Τ.Θ.06 Αιγίνιο Πιερίας Ελλάς  
[www.olympia-electronics.com](http://www.olympia-electronics.com)  
[info@olympia-electronics.gr](mailto:info@olympia-electronics.gr)