

**BS-528 ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ**

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Τάση τροφοδοσίας	12 ή 24V DC
Κατανάλωση	140mA
Πηγή φωτός	6 κόκκινα Led υψηλής φωτεινότητας
Εξοδος ήχου	εσωτερικό buzzer 80dB
Βαθμός προστασίας περιβλήματος	IP 30
Κατασκευάζεται σύμφωνα με	EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 61547, EN 55015
Περιοχή θερμοκρασίας λειτουργίας	0 έως 60 °C
Υγρασία	μέχρι 95% σχετική υγρασία
Διαστάσεις πινακίδας	340x170mm
Διαστάσεις	350x200x25mm
Βάρος	850gr.
Εγγύηση	2 χρόνια

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν της Olympia Electronics η οποία υποστηρίζει το **“ ΠΙΣΤΕΥΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΑΡΑΓΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ”**.

**ΓΕΝΙΚΑ**

Το μοντέλο BS-528 αποτελεί ένα από τα μέσα ένδειξης, σε περίπτωση ενεργοποίησης δίνει ηχητική σήμανση με το εσωτερικό buzzer που διαθέτει και οπτική σήμανση με την φωτεινή πινακίδα.

Η φωτεινή οθόνη αποτελείται από plexy glass στο οποίο υπάρχει χαραγμένο το σχήμα της οθόνης και το φως το οποίο προέρχεται από το πάνω μέρος του φωτιστικού διαθλάται φωτίζοντας την οθόνη.

Η οθόνη γίνεται ορατή μόνο σε περίπτωση ενεργοποίησης του συστήματος, τότε αναβοσβήνει έντονα και ηχεί το ενσωματωμένο buzzer που διαθέτει για να πληροφορήσει το πλήθος του κόσμου που υπάρχει στο χώρο. Σχεδιάστηκε για να προσφέρει νέα,

μοντέρνα αισθητική και τοποθετείται σε χώρους όπου απαιτείται σωστή καθοδήγηση και πληροφόρηση του κοινού.

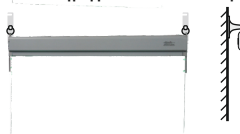
Η τοποθέτηση γίνεται σε εμφανές σημείο κρεμαστό ή επιτοίχιο ανάλογα με τις απαιτήσεις του χώρου. Μέσα στην συσκευασία του περιέχει όλα τα απαιτούμενα υλικά για την τοποθέτησή της στην οροφή ή στον τοίχο. Στα δύο σχήματα που ακολουθούν φαίνονται δύο τρόποι τοποθέτησης.

Για την σύνδεσή του στα 12V DC θα πρέπει να συνδέσουμε το “καφέ + 12V” της κλέμμας στο “+” της τροφοδοσίας και το “μπλε -” της κλέμμας στο “-” της τροφοδοσίας.

Για την σύνδεσή του στα 24V DC θα πρέπει να συνδέσουμε το “κίτρινο + 24V” της κλέμμας στο “+” της τροφοδοσίας και το “μπλε -” της κλέμμας στο “-” της τροφοδοσίας.



Κρέμασμα από την οροφή με τη χρήση των ειδικών πλαστικών στηριγμάτων και των κρίκων



Κρέμασμα από τον τοίχο με τη χρήση των ειδικών πλαστικών στηριγμάτων και των κρίκων.

12 ή 24V DC

 +  
+  
+

 ΚΑΦΕ+ ΜΠΛΕ- ΓΙΑ 12V DC  
 ΚΙΤΡΙΝΟ+ ΜΠΛΕ- ΓΙΑ 24V DC

**ALARM**

Διάγραμμα σύνδεσης