



Πίνακας Ελέγχου RCP-1500  
Control panel RCP-1500



Έξυπνος πίνακας ελέγχου που επιτρέπει στο χρήστη να πραγματοποιεί πολλαπλές λειτουργίες στην πισίνα του. Μέσω αυτής της συσκευής μπορείτε να διαχειριστείτε την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του φωτισμού, την εναλλαγή μεταξύ των προγραμμάτων φωτισμού και την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση έως και 2 λειτουργιών, όπως η λειτουργία του καλύμματος της πισίνας, των φωτιστικών κήπου ή ενός παιχνιδιού νερού.

Ο πίνακας παρέχεται με 1 τηλεχειριστήριο για εύκολες και γρήγορες επιλογές.

Κάθε πίνακας ελέγχου μπορεί να καλύψει φορτίο φωτιστικών πισίνας και βοηθητικές χρήσεις (κάλυμμα, φώτα κήπου, παιχνίδι νερού) συνολικής ισχύος που δεν θα υπερβαίνει τα 1.500W.

Intelligent control panel enabling the user to carry out multiple functions on their pool. Through this device you can manage turning on/off the pool illumination, navigation between the light illumination programme modes and activating/deactivating of up to 2 functions such as pool cover, garden lights or pool aquatic game.

The panel is supplied with 1 remote control for easy & fast selections.

Each control panel can handle pool lights and auxiliary uses (cover, garden lights, aquatic game) of total power that will not exceed 1.500W.

**Χαρακτηριστικά:**

- 12 VAC
- Χωρίς μετασχηματιστή.
- Περιλαμβάνεται 1 τηλεχειριστήριο.
- 2 Βοηθητικές έξοδοι (A+B).
- Συνολική ισχύς μέχρι 1500 W.

**Specifications:**

- 12 VAC
- Without transformer.
- 1 hand held remote control included.
- 2 auxiliary outputs (A+B), with selectable toggle or pulse mode.
- Total power up to 1500 W.



| Μοντέλο<br>Model | Περιγραφή<br>Description   |
|------------------|--|
| RCP-1500         | Πίνακας ελέγχου με 1 τηλεχειριστήριο για φωτιστικά led & βοηθητικές λειτουργίες συνολικής ισχύος έως 1.500 W<br><b>Control panel with 1 remote control for led lights &amp; auxiliary functions of total power up to 1.500 W</b> |
| RC-000           | Ανταλλακτικό τηλεχειριστήριο για πίνακα ελέγχου RCP-1500.<br><b>Spare remote control of control panel RCP-1500</b>   |

