

> Guida d'installazione

Avete appena comperato una **scatola di comando radio SeaMAID**. Grazie della vostra fiducia. Seguite questa guida ed il video online per un'installazione semplice e rapida.



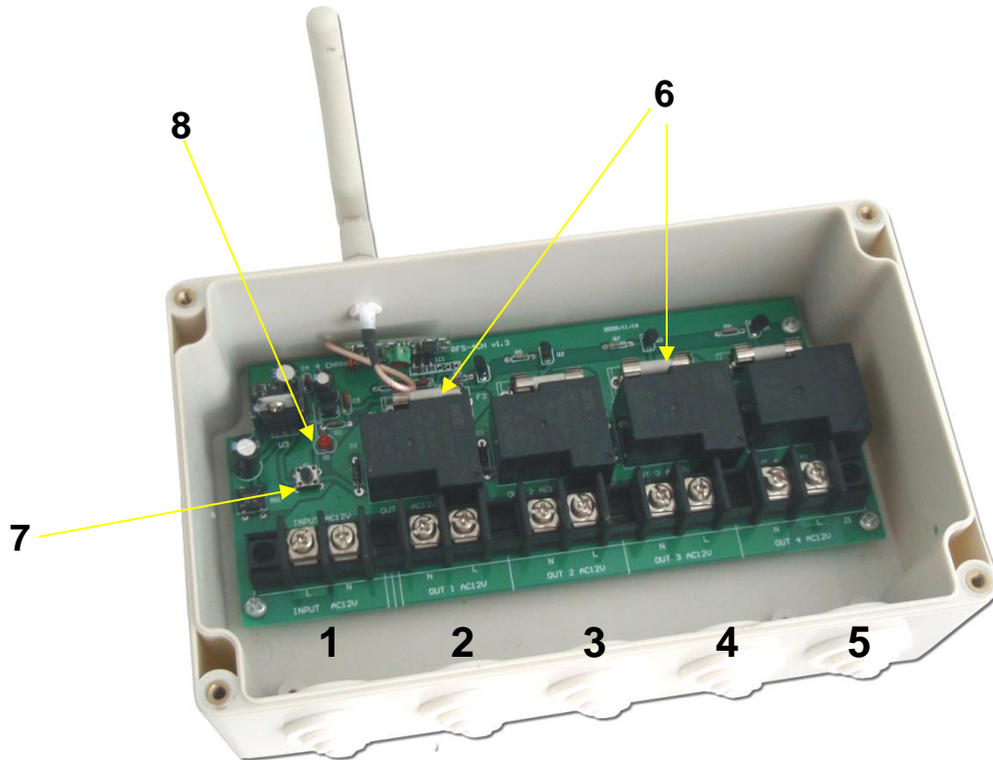
**SCATOLA DI
COMANDO RADIO
~12V**

**Referenze 500743
500750**



> Presentazione del prodotto

Le scatole di comando radio~12V sono **specialmente create per funzionare con la gamma d'illuminazione a LED SeaMAID**. Disponibili con 1 o 4 canali, scegliete tra la **sincronizzazione o la distinzione dei colori nella piscina**.



| | |
|----------|---------------------------------|
| 1 | Entrata~12V |
| 2 | Uscita canale 1 |
| 3 | Uscita canale 2 |
| 4 | Uscita canale 3 |
| 5 | Uscita canale 4 |
| 6 | Fusibile 20 A |
| 7 | Pulsante configurazione |
| 8 | LED rossa per la configurazione |

> *Dentro ogni prodotto, troverete una scatola IP65, un télécomando radio e una pila 12v per il telecomando.*

> Installazione

Un'assistenza tappa per tappa



Raccomandazioni

 Le scatole di comando radio funzionano unicamente in bassa tensione ~12V. É Formalmente **proibito di connetterle su un circuito elettrico di tensione superiore.**

Prima d'installarla, tagliare l'alimentazione elettrica generale 220/230V.
Non installare più di 6 proiettori SeaMAID per canale.

Per ottenere la sincronizzazione dei proiettori, é imperativo di connetterli tutti sullo stesso canale.

All'esterno, la scatola di comando radio SeaMAID deve essere installata in **un luogo protetto dalle intemperie (IP65).**

> **Installazione**

Un'assistenza tappa per tappa



1. Prima di tutto, tagliare l'alimentazione elettrica ~12V che proviene dal trasformatore di isolamento e sicurezza.
2. **Svitare e ritirare il coperchio della scatola.**
3. Fissare la scatola contro il muro del locale tecnico vicino al trasformatore che alimenta l'illuminazione della piscina.
4. **Connettere il cavo d'alimentazione ~12V nel connettore dove c'è marcato INPUT.**
5. Connettere il o i cavi dei proiettori nei connettori dove c'è marcato OUTPUT.
6. **Non connettere più di 6 proiettori SeaMAID su una sola uscita OUTPUT (max 120w/10A).**
7. In totale, non connettere più di 12 proiettori SeaMAID sulle uscite OUTPUT (max 240w/20A).
8. **Avvitare l'antenna sulla sua base situata nella parte superiore della scatola.**
9. Riavvitare i connettori sul cavo d'alimentazione.
10. **Ristabilire la corrente e procedere alla configurazione del telecomando fornito.**
11. Rimettere il coperchio, facendo attenzione al giunto che assicura la tenuta stagna.
12. **Effettuare i test di portata radio.**
13. Se la portata radio con il telecomando non è soddisfacente, spostare la scatola avvicinandola alla piscina.

> Utilizzazione

Questo sistema funziona come un'interruttore pilotato da un telecomando radio.

Per la prima utilizzazione, bisogna configurare il telecomando con il suo ricevitore situato nella scatola.



Procedere alla configurazione del telecomando :

- > Installare la pila fornita nel suo compartimento
- > Premere sul pulsante nero installato sulla carta elettronica della scatola (7)
- > La LED rossa si accende fissa (8)
- > Premere un pulsante a caso del telecomando
- > La LED rossa lampeggia rapidamente e si spegne (8)
- > Il sistema é operativo.



Il telecomando fornito con il modello 4 canali possiede 4 pulsanti **O** e 4 pulsanti **X**, un paio per canale.

Per ottenere la migliore portata radio tra la scatola e il telecomando é consigliato di uscire l'antenna.

Raccomandazioni:

In tutti i casi, riferirsi alla notizia fornita con il prodotto.

In caso di difficoltà in occasione dell'installazione o dell'utilizzo, si raccomanda di consultare le **FAQ** sul nostro sito Internet www.seamaid-lighting.com o di rivolgersi a un professionista.

> Utilizzazione

Funzionamento :

- **Accender e spegnere :** Premere il pulsante **O** del telecomando
- **Cambiare i programmi:** Premere il pulsante **X** del telecomando

Sincronizzazione:

- **Per sincronizzare i 4 canali della versione 500750,** premere simultaneamente i pulsanti O3 ed O4 del telecomando durante 20 secondi
- **Per annullare la sincronizzazione,** premere simultaneamente i pulsanti X3 ed X4 del telecomando durante 20 secondi

Ad ogni modifica, **il modulo radio fa lampeggiare una volta le lampade** per convalidare l'operazione.



> **SeaMAID, ingaggio di qualità e fiabilità**



> **La qualità** : I prodotti SeaMAID sono sviluppati in esclusiva per il nostro gruppo R&S francese quindi fabbricati in Cina e commercializzati dopo un controllo-qualità rigoroso.

La gamma dei prodotti SeaMAID é **certificata TÜV Rheinland** attestando così la sicurezza e la qualità dei prodotti proposti.

> **La fiabilità** : Ogni prodotto SeaMAID è garantito in scambio standard durante 24 mesi. L'ottica derivata da uno sviluppo esclusivo, porta una comodità d'utilizzo dei prodotti; la saldatura a frizione delle parti plastiche garantisce una tenuta stagna perfetta.