

### Telecomando MZ ELECTRONIC senza fili

Il kit comprende un radio comando ed una centralina (pre-combinati), il sistema può supportare fino ad 8 comandi differenti (venduti a parte). Due modelli a 3 e 5 pulsanti possono essere collegati facilmente a salpa-ancore ed eliche di prua pre-esistenti. Sono dotati di 2 batterie tipo AAA sostituibili e sono galleggianti ed impermeabili fino a 1 metro di profondità (IP66). Portata media 40 m. **Versione A**) - permette l'operatività in remoto senza fili (Su / Giù) di qualsiasi salpa ancora purchè azionato da solenoide; - comprende un comando ed un ricevitore. **Versione B**) - permette l'operatività senza fili di qualsiasi elica di prua (spinta di baboro e di tribordo) e di qualsiasi salpa ancora azionato da solenoide (Su / Giù); - comprende un telecomando, una centralina per salpa ancora e per elica di prua.

Codice	Descrizione	Versione	V	Telecomando di ricambio
<b>02.366.00</b>	Kit per salpa ancora con telecomando (52mm x 98mm x 26mm - IP66) a tre tasti e centralina (150mm x 57mm x 32mm - IP65)	A	12/24	<b>02.366.10</b>
<b>02.366.01</b>	Kit per salpa ancora ed elica di prua con telecomando (52mm x 98mm x 26mm - IP66) a cinque tasti e centralina (150mm x 57mm x 32mm - IP65)	B	12/24	<b>02.366.11</b>



▲ 02.366.01; 02.366.00

### Radiocomando MZ ELECTRONIC Kompass-8 (trasmettitore + ricevitore)

Permette di gestire fino ad 8 canali di trasmissione e quindi comandare 2 verricelli e 2 eliche di manovra.

Con il tasto di scelta rapida è possibile azionare insieme 2 eliche di manovra.  
Pulsantiera galleggiante IP67. Dotato di 2 batterie tipo AA sostituibili



Codice	Descrizione	Frequenza	←→  mm
<b>02.364.00</b>	Radiocomando 8 canali	868 Mhz / 913 Mhz	60x30x145 (h)

### Pannello fisso con centralina più radiocomando per passerelle

#### Codice      02.369.00

Il comando permette il controllo di 4 relè o elettrovalvole e il relè pompa olio di centraline di passerelle idrauliche a 4 vie. Le elettrovalvole ad esso collegate possono essere azionate da un radiocomando 4 canali ad 868 Mhz e anche da un comando remoto via cavo, (entrambi forniti nel KIT). La centralina in materiale plastico a tenuta stagna è pre-cablatata per il collegamento alla centralina idraulica. Dotata di controllo tramite microprocessore, permette di visualizzare l'attivazione dei comandi e delle funzioni radio per mezzo di LED. Il prodotto è fornito con cappucci per le elettrovalvole di serie.



**LEWMAR®**

### Contametri LEWMAR con allarme

Allarme sonoro quando l'ancora arriva in prossimità dello scafo; cavi Plug and Play; adatto a solo catena o cima/catena; può accettare una doppia stazione.

Include: 1 magnete 10 x 8 mm; sensore da applicare al motore per vericelli cima/catena. Grado di protezione IP65

Codice	Ø esterno mm	Misura max m	V
<b>02.357.04</b>	60	999	12/24

