



Dolphin® charger



NUOVO

Serie carica batterie ProLite

12V15A e 12V25A

Hai sempre desiderato un carica batterie nautico intelligente, silenzioso, compatto, impermeabile per la tua barcha. Ecco il più completo prodotto del mercato. In 2020 DOLPHIN® Charger introduce ProLite una nuovissima serie di super compatto, senza ventola, impermeabile (IP65), anti deflagranza (ISO8846) e bluetooth carica batterie compatibile con la nuova App DolphinConnect.

12V

IP65



15A → 25A

ISO 8846

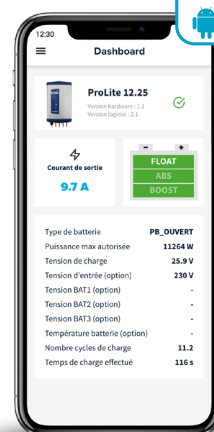


Specifiche tecniche

12V15A (Ingresso 115V, 50/60Hz) 2 Uscite

12V15A (Ingresso 230V, 50/60Hz) 2 Uscite

12V25A (Ingresso 115V/230V, 50/60Hz) 3 Uscite



Incluso la nuova App DolphinConnect

Ora puoi monitorare tuo
carica batterie tramite tuo
smartphone

Serie ProLite

Il miglior carica batterie per barche a vela, barche a motori fuoribordo, gommone, luxury tender

Una gamma da 15 a 25 amp

IP 65 protetti contro getti d'acqua

Certificato USCG 183.410 e **ISO 8846** Marine (protezione accensione) dal laboratorio USA Imanna per l'uso su

barche a motore fuoribordo benzina

Completamento a prova di polvere

40% piu compatto e 50% piu leggero che molti concorrente

100% silenzioso : ProLite e senza ventola quindi

perfettamente silenzioso e perfetto per il montaggio

ovunque nello spazio abitativo

Intelligente : i carica batterie Dolphin ProLite sono compatibile con la nuova App DolphinConnect (iOS e Android) tramite la connessione Bluetooth

Tecnologia ad'alto rendimento : Oltre 92%, quindi meno consumo di rete e meno dissipazione di calore

ProLite e compatibile con le nuove batterie al Litio-Fero-Fosfato incluso di BMS

Garanzia 2 anni

| 12V/15A | | 12V/15A | | 12V/25A | |
|-------------------------------------|--|--|--|---|--|
| Ingresso | | | | | |
| Tensione di alimentazione (+/- 10%) | | 115 Vac | | 230 Vac | |
| Frequenza (+/- 10%) | | 50/60 Hz | | | |
| Fattore di Potenza cos | | > 0,5 | | > 0,9 | |
| Rendimento | | > 92% | | | |
| Corrente massima assorbita | | 4Amp | | 2Amp | |
| 4Amp/2Amp | | | | | |
| Uscite | | | | | |
| Numero | | 2 | | 3 | |
| Programmi di carica | | Acido libero / Calcio / AGM-GEL / Litio-Fero-Fosfato incluso di BMS | | | |
| Tipo di carica | | 3 stadi IUoUo | | | |
| Ondulazione di tension di uscita | | +/-2% | | | |
| Corrente massima di uscita | | 15 Amp (+/-5%) | | 25 Amp (+/-5%) | |
| Capacita di batterie | | 80 Ah fino a 150 Ah | | 110 Ah fino a 250 Ah | |
| Protezione | | | | | |
| | | Sovracarica in uscita / sovratensione in uscita/ termica /Inversione di polarità in uscita | | | |
| Generali | | | | | |
| Display | | Led a 3 colori | | | |
| Controllo | | Pulsante o via smartphone con App “DolphinConnect” | | | |
| Range termico di funzionamento | | -10 ° C to +55° C (derating automatico) | | | |
| Range termico di stoccaggio | | -20°C a +70°C | | | |
| Umidità relativa | | Da 10% fino a 90% | | | |
| Tipo di protezione | | IP65 | | | |
| Raffreddamento | | Dissipazione naturale | | | |
| Prescrizioni (normi) di sicurezza | | EN 60335-1, EN 60335-2-29, ISO 8846, SAEJ1171, UL1236 | | | |
| Prescrizioni (normi) EMC | | EN 55014-1, EN55014-2 | | | |
| Corpo | | alluminio estruso anodizzato | | | |
| Montaggio | | A parete con 2 viti tipo M4 | | | |
| Dimensioni (mm) | | 142 x 72 x 194mm 5,59 x 2,83 x 7,64” | | 142 x 72 x 244mm 5,59 x 2,83 x 9,61” | |
| Peso | | 1,4 Kg / 3.1 lbs | | 1,7 Kg / 3.8 lbs | |
| Lunghezza dei cavi | | 1.8 metre / 6 feet | | | |
| Tipo di cavi ingress (rete) | | Tripolare 3 x 0,75mm² | | | |
| Collegamento batterie | | Cavo unipolare con capicorda 8mm e portafusibile (positivo) lunguezza 1,8m | | | |
| Codice | | 399715 | | 399710 | |
| | | | | 399720 | |