

NRG

Disponibile nelle versioni NRG Plus, NRG Lagoon e NRG Lagoon Plus

Vi preghiamo di contattare AcsonMarine per scegliere la configurazione più adeguata al vostro progetto.

L'impianto elettrico in un touch



NAVIOP NRG è il nuovo sistema nato per gestire e comandare l'impianto elettrico direttamente dal display touch screen. Ideale per barche di piccole dimensioni, dove l'ottimizzazione degli spazi e dei costi ha una rilevanza fondamentale, NAVIOP NRG permette di eliminare il quadro elettrico e gestire le utenze attraverso un sistema di distribuzione di potenza compatto e a basso costo.



Official Dealer:
ACSONMARINE S.r.l.
Via E. Barsanti, 10
47122 Forlì - Italy
Tel. +39 0543 721918
Fax +39 0543 792158
www.acsonmarine.com
info@acsonmarine.com

Grazie all'estrema facilità di installazione e d'uso e all'elevata robustezza di una tecnologia specificatamente progettata per l'ambiente nautico, NAVIOP NRG è il sistema migliore per integrare e monitorare in un display quasi tutti i controlli di bordo. Totalmente scalabile e modulabile in base alle diverse necessità, consente di monitorare fino a 16 utenze e controllarne ulteriori 16 in piena sicurezza, riducendo il costo ed il tempo di cablaggio.

Il prodotto è disponibile in 4 versioni **NRG, NRG Plus, NRG Lagoon, NRG Lagoon plus.**

NRG

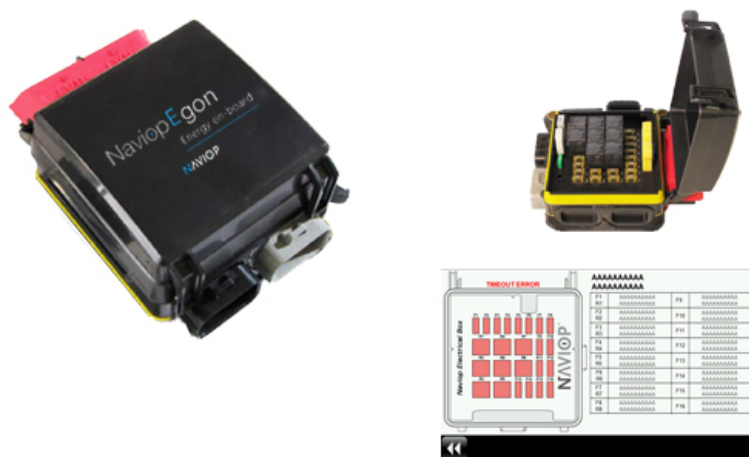
Disponibile nelle versioni NRG Plus, NRG Lagoon e NRG Lagoon Plus

Vi preghiamo di contattare AcsonMarine per scegliere la configurazione più adeguata al vostro progetto.

L'impianto elettrico in un touch

L'innovazione della tecnologia NRG è la nuovissima scheda di distribuzione **NAVIOP Egon** in grado di fornire potenza a tutta l'imbarcazione. La scheda Egon comunica attraverso una rete CAN bus ed è una soluzione eccellente per controllare e monitorare utenze fino a 20A a 12V oppure a 10A a 24V.

Egon permette di ridurre i cablaggi necessari in barca, diminuendo sensibilmente i tempi di cablaggio ed i costi ad esso associati. Non essendo più necessario un unico ingombrante quadro elettrico, è possibile delocalizzare il sistema di distribuzione di potenza per meglio sfruttare gli spazi disponibili sull'imbarcazione.



Navio NRG, in tutte le sue versioni, è un sistema 9:32 volt in grado di monitorare e controllare utenze quali luci di via, luci scale, luci cabina, luci motore, pompa di sentina, vhf, tergi cristalli, stereo, aerotermo, ecc. Tramite il display touch è possibile anche effettuare una vera diagnostica per il fusibile in casi di guasti.

Il sistema viene fornito in kit pronto per l'installazione.

I kit base sono composti da:

- pannello operatore T-507-G in vetro con 1 porta CAN (IP69 fronte ed IP 20 retro con case in alluminio pressofuso), certificato e studiato per applicazioni in ambientazioni marine, che si differenzia per altissima luminosità ed elevata robustezza meccanica, caratteristiche che lo rendono perfetto in qualsiasi condizione di navigazione. La funzione touch screen di ultima generazione permette l'input di comandi in maniera veloce e precisa.
- scheda di distribuzione NAVIOP Egon 12/24V

Le curve di linearizzazione dei livelli possono essere pre-impostate sul sistema o, in alternativa, inserite in fase di messa in servizio con poche e semplici operazioni.



Sliding menu

Official Dealer:
ACSONMARINE S.r.l.
Via E. Barsanti, 10
47122 Forlì - Italy
Tel. +39 0543 721918
Fax +39 0543 792158
www.acsonmarine.com
info@acsonmarine.com

NRG

Disponibile nelle versioni NRG Plus, NRG Lagoon e NRG Lagoon Plus

Vi preghiamo di contattare AcsonMarine per scegliere la configurazione più adeguata al vostro progetto.

L'impianto elettrico in un touch

NAVIOP NRG

NRG è la versione base del prodotto, che si basa su display T-507-G glass 7" touch screen, equipaggiato con 1 porta CAN, e 1 scheda di distribuzione NAVIOP Egon 12/24V.

Il sistema è fornito di software per:

- GESTIONE 8 UTENZE CONTROLLATE, 8 UTENZE MONITORATE
- VISUALIZZAZIONE DATI MOTORE J1939 (N° GIRI, PRESSIONE, TEMPERATURA ACQUA) E LIVELLO GASOLIO

Tutte le etichette ed i messaggi del sistema sono configurabili, dando all'utente ampio margine di personalizzazione.



NAVIOP NRG Plus

NRG Plus è la versione avanzata del prodotto, basato su display T-507-G glass 7" touch screen, equipaggiato con 1 porta CAN, e 2 schede di distribuzione NAVIOP Egon 12/24V.

Il sistema è fornito di software per:

- GESTIONE 12 UTENZE CONTROLLATE, 12 UTENZE MONITORATE
- VISUALIZZAZIONE DATI MOTORE J1939 (N° GIRI, PRESSIONE, TEMPERATURA ACQUA) E LIVELLO GASOLIO

Tutte le etichette ed i messaggi del sistema sono configurabili, dando all'utente ampio margine di personalizzazione.



Official Dealer:
ACSONMARINE S.r.l.
Via E. Barsanti, 10
47122 Forlì - Italy
Tel. +39 0543 721918
Fax +39 0543 792158
www.acsonmarine.com
info@acsonmarine.com

NRG

Disponibile nelle versioni NRG Plus, NRG Lagoon e NRG Lagoon Plus

Vi preghiamo di contattare AcsonMarine per scegliere la configurazione più adeguata al vostro progetto.

Official Dealer:
ACSONMARINE S.r.l.
Via E. Barsanti, 10
47122 Forlì - Italy
Tel. +39 0543 721918
Fax +39 0543 792158
www.acsonmarine.com
info@acsonmarine.com

L'impianto elettrico in un touch

NAVIOP NRG Lagoon

NRG Lagoon è stato sviluppato per rispondere all'esigenza di dotare le imbarcazioni che effettuano servizio trasferimenti via acqua di un sistema di monitoraggio al contempo essenziale ed esteticamente piacevole. NRG Lagoon permette di monitorare fino a 16 utenze, tra cui: luci di via, luci scale, luci cabina, luci motore, pompa di sentina, vhf, tromba, tergi cristalli, stereo, tassametro, aerotermostato, ecc

La versione base si compone di un display T-507-G glass 7" touch screen con 1 porta CAN e 2 schede di distribuzione NAVIOP Egon 12/24V. Il display è equipaggiato con software per:

- GESTIONE 16 UTENZE CONTROLLATE, 16 UTENZE MONITORATE
- VISUALIZZAZIONE DATI MOTORE J1939 (N° GIRI, PRESSIONE, TEMPERATURA ACQUA)
- MONITORAGGIO TENSIONE BATTERIE, PIEDE POPPIERO, ANGOLO DI BARRA E SENSORE GASOLIO



NAVIOP NRG Lagoon Plus

La versione Plus del NAVIOP NRG Lagoon si compone di un display T-507-G glass 7" touch screen con 1 porta CAN e 2 schede di distribuzione NAVIOP Egon 12/24V. Il display è equipaggiato con software per:

- GESTIONE 16 UTENZE CONTROLLATE, 16 UTENZE MONITORATE
- VISUALIZZAZIONE DATI MOTORE J1939 (N° GIRI, PRESSIONE, TEMPERATURA ACQUA)
- MONITORAGGIO TENSIONE BATTERIE, PIEDE POPPIERO, ANGOLO DI BARRA E SENSORE GASOLIO
- VISUALIZZAZIONE TELECAMERE TCP/IP
- CONTROLLO RGB
- VISUALIZZAZIONE REMOTA SU TABLET (iPad, Android) E PC DI TELECAMERE E 4 COMANDI LUCE

