



# QNN

QUICK NAUTICAL  
NETWORK

CDCLQNN00R01  
REV01 IT-EN - Agosto 2019 - August 2019

# QNN

QUICK NAUTICAL  
NETWORK



La ditta si riserva di modificare le caratteristiche degli articoli contenuti nel presente catalogo senza preavviso. / The company reserves the right to modify the characteristics of the articles in this catalogue without notice.

**QUICK® SPA**

QUICK SpA - Via Piangipane 120/A - 48124 Piangipane (RA) ITALY - Tel. +39 0544 415061 - Fax +39 0544 415047 - [www.quickitaly.com](http://www.quickitaly.com)

**QUICKUSA INC**

Quick U.S.A inc - 810 Oregon Ave., Ste. F - Linthicum, MD 21090 USA - Tel. 410-636-5991 - Fax 410-636-5995 - [www.quickusa.com](http://www.quickusa.com)

**QUICK UK**

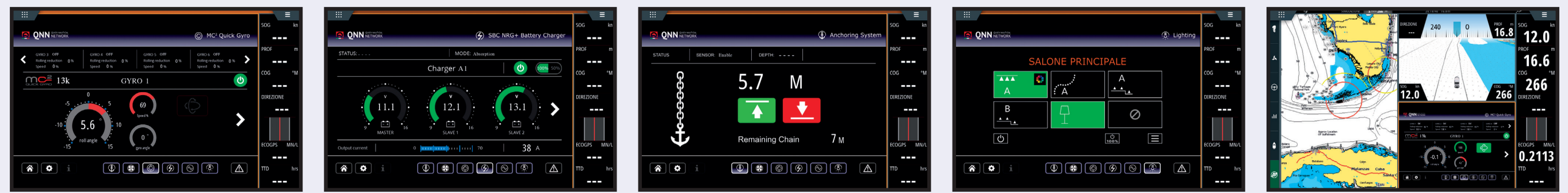
Quick Nautical Equipment LTD - Unit 3 Hythe Marina - Endeavour Way Hythe, Hampshire, UK - SO45 6LA - Tel +44 (0) 23 8087 9013

the Quick control systems  
revolution  
has started!

Integrated Systems  
**QUICK®**

**QNN - Quick Nautical Network** permette di controllare i Sistemi Quick su tutti i pannelli di navigazione di ultima generazione.

**QNN - Quick Nautical Network** allows you to control Quick Systems on all the latest-generation of navigation panels.



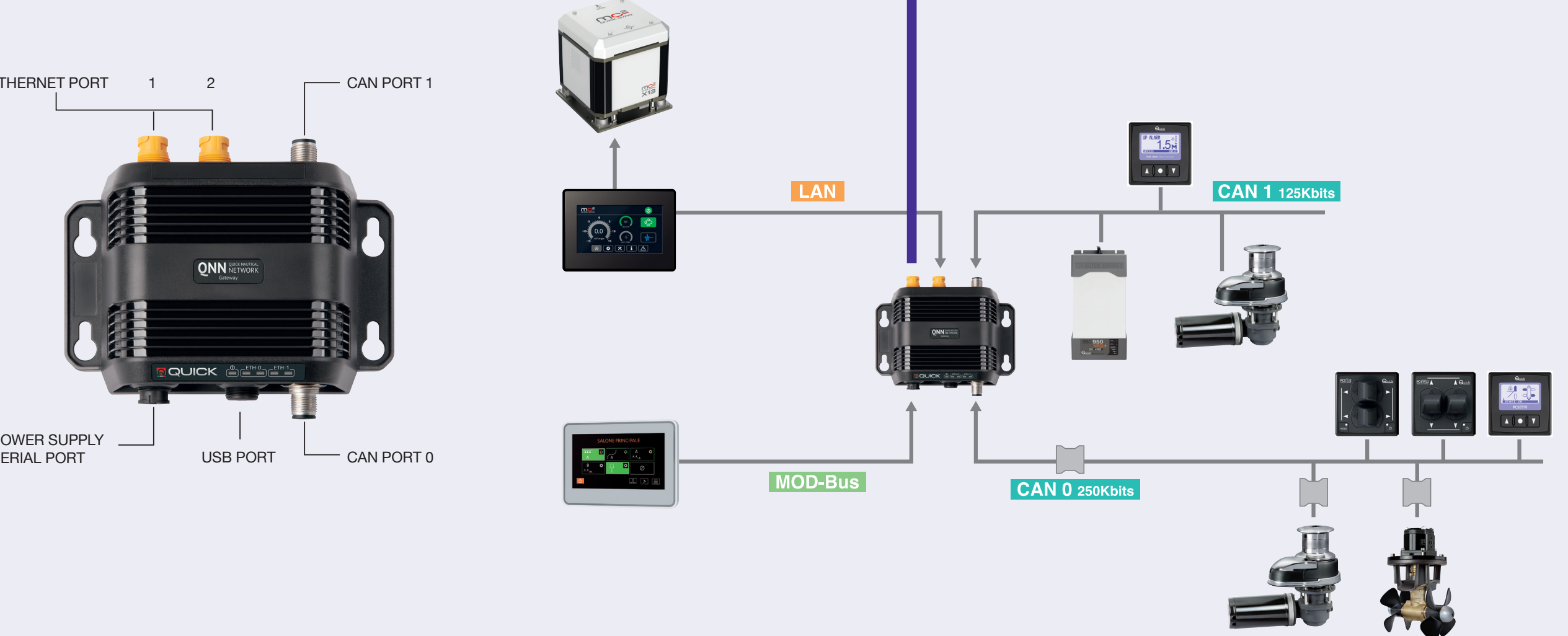
# QNN QUICK NAUTICAL NETWORK

QNN - Quick Nautical Network è un dispositivo innovativo, che permette di integrare i sistemi Quick a quelli di navigazione. Il QNN - Quick Nautical Network è un gateway in grado di ricevere tutti i protocolli di comunicazione dei vari prodotti Quick (tra cui eliche di manovra, carica batterie, salpa ancora, stabilizzatori MC<sup>2</sup> Quick Gyro, luci e molti altri) per poi inviarli, tramite protocollo HTML5, a tutti i chart plotter di nuova generazione presenti sul mercato.

The QNN - Quick Nautical Network is an innovative device, which allows the integration of Quick systems with navigation systems. The QNN - Quick Nautical Network is a gateway, able to receive all of the different protocols used by Quick devices (e.g. thrusters, battery chargers, windlasses, MC<sup>2</sup> Quick Gyros, lights and so on), and convert them into the HTML5 protocol to be integrated with all the new generation chart plotters on the market.



HTML5



Grazie al sistema di connessione plug & play, caratterizzato da un'estrema semplicità di installazione, tutte le calibrazioni fatte sui sistemi dei prodotti Quick o da chart plotter sono automaticamente condivise tra i due sistemi (Quick e chart plotter): l'utente in possesso di un chart plotter di ultima generazione compatibile con HTML5, non dovrà fare altro che collegare quest'ultimo al QNN e ai sistemi dei prodotti Quick.

Thanks to the plug & play connection system that is easily installed, the calibrations made on the Quick products systems or on the chart plotter are automatically shared between the two systems (Quick and chart plotter). As long as the user has a new generation chart plotter compatible with HTML5, they will only need to connect the chart plotter to the QNN and to the Quick products systems.