

Modulo Gestione EasyBUS

- Interfaccia Ethernet e RS-232
- 8 ingressi a contatto pulito
- FTP server e WEB server a bordo
- Programmazione scenari globali
- Porta RS-232 ed ethernet optoisolate
- Comunicazione EasyBUS
- Display di controllo e monitoraggio
- Gestione del sistema tramite APP Yachtica®
- Installazione su barra DIN (6M)
- Morsettiere estraibili
- Elettronica tropicalizzata

EasyBUS Management Module

- Ethernet and RS-232 interface
- 8 dry contact inputs
- FTP and WEB server on board
- Global scenarios programming
- Optoisolated RS-232 and ethernet ports
- EasyBUS communication
- Control and monitoring display
- System management using Yachtica® APP
- DIN rail installation (6M)
- Detachable terminal blocks
- Conformal coating treatment



CE



Descrizione

L'MBC ETH è un modulo che permette la comunicazione tra il BUS del sistema Yachtica® EasyBUS e altri dispositivi/computer attraverso una porta Ethernet o RS-232.

Il modulo viene utilizzato per la programmazione dei moduli Yachtica® connessi in BUS, attraverso il software Yachtica® Cabot. Il modulo è inoltre l'interfaccia di comunicazione tra i sistemi di monitoraggio e/o intrattenimento ed il sistema Yachtica®. Tramite la APP Yachtica® è possibile gestire il sistema con una semplice interfaccia grafica.

Description

The MBC ETH is a module used to connect the Yachtica® system BUS EasyBUS to other devices/computer through an Ethernet or a RS-232 port.

The module can be used to program Yachtica®'s modules connected to the BUS, with custom functionalities through the Yachtica® software Cabot. The module is also used as communication interface between monitoring and/or entertainment systems and Yachtica®. By the use of the Yachtica® APP it is possible to manage the system with a simple graphic interface.

Dati tecnici

Alimentazione elettronica	11-28V _{DC}
Assorbimento massimo elettronica	0,8W (32mA @24V _{DC} , 64mA @12V _{DC})
Comunicazione	RS-232/Ethernet
Dimensioni (L x A x P)	106x58x90mm (6 M)

Norme di riferimento: CE: EN60945; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN61000-4-5; EN61000-4-6; EN61000-4-11; CISPR 16-1-1;

Gli schemi di collegamento sono disponibili sul sito internet: www.yachtica.com
L'azienda si riserva il diritto di modificare i dati contenuti senza preavviso.

Technical data

Electronic power supply	11-28V _{DC}
Maximum electronic requirements	0,8W (32mA @24V _{DC} , 64mA @12V _{DC})
Communication	RS-232/Ethernet
Dimensions (W x H x D)	106x58x90mm (6 M)

Reference Norms CE: EN60945; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN61000-4-5; EN61000-4-6; EN61000-4-11; CISPR 16-1-1;

All wiring diagrams are available on web site: www.yachtica.com
The company reserves the right to change the data without notification.