

IC-78/mail & IC-M802/mail

Beide SSB Geräte verfügen über ein integriertes Factor-Modem der Firma SCS und sind vollständig über eine Bluetooth Schnittstelle vom PC aus fernsteuerbar.



IC-78/mail 1,6-30MHz
(Seefunk, Amateurfunk) 100Watt



IC-M802/mail 1,6-30MHz
(Seefunk) 150 Watt



WWW.YACHTFUNK.COM



Verkauf und Service von Kommunikationslösungen

- SSB & VHF-Radios / alle Marken
- Email an Bord
- Wetterfax / GRIB-Daten
- Animierte Wettersoftware
- Vorinstallierte Notebooks & PCs
- Website-Service
- Online-Logs über SSB
- High-gain Wi-Fi
- SCS-Factor III Modems
- Seminare und Workshops
- weltweiter Service

YACHTFUNK.COM
Jörg Drexhagen
Bernd-Hartmannstr. 29
33378 Rheda-Wiedenbrück
Germany

+49 (0)5242 54612 +49 (0)171 4221257
info@yachtfunk.com



WWW.YACHTFUNK.COM



Email & Wetter an Bord

SSB-RADIO

Team Yachtfunk.com hat sich auf moderne Seefunktechnologien spezialisiert und kombiniert auf innovative Weise traditionellen SSB-Funk mit den neusten digitalen Datenkommunikations-Technologien, die mit Factor über Kurzwelle realisiert werden.

Beratung, Verkauf, Installation &
Einweisung.

WI-FI HIGH-GAIN USB-ADAPTER

5 mal stärker als das interne Wlan



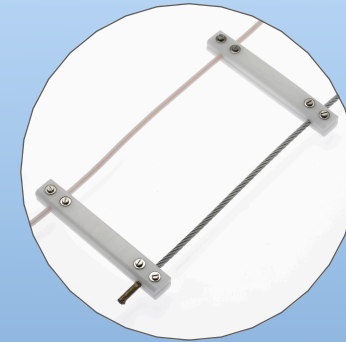
- 500 mW output
- 2 dbi Antenne
- wasserdicht
- für USB 2.0
- Treiber für XP, Vista und Mac
- 5m Verlängerungskabel
- Wi-Fi 802.11 b/g Standard

ACHTERSTAGKLEMME



- für den isolierten Achterstag
- wasserdichter Anschluss für GTO-15
- 8-11mm in VA
- 12-16mm in Messing

STANDOFF ISOLATOR



- hält das GTO-15 zum isolierten Achterstag auf Abstand
- keine Leistungsverluste
- UV- beständig

SSB-GROUND-PAINT



- versilberter technischer Farbauftrag
- keine Oxidation
- für die Verarbeitung in der Bilge
- kapazitive Kopplung zum Seewasser
- wartungsfrei

DYNEEMA ANTENNE



- isolierter Kupferleiter
- exzellentes Abstrahlverhalten für den Bereich von 0,5 - 30MHz in Verbindung mit einem Tuner
- schnelle Installation vom Mastkopf zur achterlichen Reling

DC-BLOCKER (DCF-47)



- für Yachten mit Metallrumpf
- blockt den DC - Strom zwischen Tuner & Rumpf

DECKSISOLATOR



- für Yachten aus Metall für die Installation des Tuners unter Deck
- UV beständig