

NAUTICAST B2

Transpondedor AIS de Clase B

Paquete AIS completo para embarcaciones de recreo y otras no-SOLAS

Calidad profesional con diseño elegante

Nauticast B2 es un dispositivo de clase B completamente certificado que cumple todas las especificaciones de producto pertinentes. El dispositivo fue desarrollado y se fabricado en Austria. El diseño elegante y su práctica placa de montaje hacen de él un dispositivo práctico y agradable a la vista. Se integrará perfectamente en cualquier red marina con varias opciones de conectividad.

Set completo que incluye software

El set incluye una antena GPS y una VHF con soportes y cables. Nuestro Software Link2AIS (para Windows) facilita la configuración del Sistema. Con Link2AIS y un PC le permitirán supervisar el tráfico marítimo equipado con AIS en formato de lista y como superposición de gráfico. El Nauticast B2 funciona con varias aplicaciones de gráficos populares como OpenCPN que soportan conexiones series o WiFi.



www.nauticast.com/en/cms/b2



Type
Examination
Certificate
4542/001/4322808/14



USCG approval
165.156/23/0



FCC Equipment
Authorization
2AEIINAUTICASTB2

Otras características principales

- Calidad de recepción igual de Clase A
- RS232/RS422 interfaces / NMEA 0183: Conectar a carta náutica, relés etc.
- USB interface para PC link (Link2AIS, ...)
- Modo silencioso
- ExactTrax opción por satélite
- 12-24 VCC Fuente alimentación
- 3 años de garantía del fabricante

Link2AIS Software (incluido en el set)



Nauticast GmbH

Lützwgasse 12-14 / 3.OG
1140 Vienna, Austria



 qualityaustria
SYSTEM CERTIFIED
ISO 9001:2015 No.12815/0

T +43 1 5237 237 - 0
F +43 1 5237 237 - 150
office@nauticast.com
www.nauticast.com

Especificaciones técnicas

- **Modelo** **Nauticast B2**
- **Tamaño:** 195x145x35mm
- **Alimentación:** 12VCC (24VCC)
3W consumo medio
12W consumo de pico
1A (0,5A) corriente de pico
- **Condiciones ambientales:** "Protegido" (EC 60945-Ed.4)
-15 °C to 55 °C
- **VHF Tx:** 1 Transmisor
Frecuencia 161-162 MHz
Potencia de salida nominal 2W
- **VHF Rx:** 2 Receptores AIS
1 Receptor DSC
Frecuencia 156-162MHz
Sensibilidad @-111dBm < 20% PER
- **Interfaces:** RS232, RS422, USB
- **GPS:** Receptor Interno
48 Canales
1 Hz frecuencia de actualización
5V CC alimentación de antena
IEC61108-1 compatible
- **5 LEDs:** Individual o multicolor,
indica el estado de funcionamiento y errores

Información de pedidos

Objeto	Descripción	Prod. No.
Nauticast B2 (juego complete)	Dispositivo Nauticast B2 , cable de alimentación, cable de datos NMEA0183 1,5m (no.p 300 1020), Antena de látigo VHF y soporte con cable de 5m, Antena GPS con soporte y cable de 5m, Software Link2AIS y documentación (tarjeta USB), manual	300 1001
Nauticast B2 (dispositivo)	Dispositivo Nauticast B2 , cable de alimentación, cable de datos NMEA0183 1,5m (no.p 300 1020), Software Link2AIS y documentación (tarjeta USB), manual	300 1020
Interface	Cable de datos para B2 3m (NMEA0183/RS232+RS422, alarma, LED para Carta Náutica/dispositivos NMEA, relé, etc.)	300 1004
	Cable de datos para B2 1,5m (NMEA0183/RS232+RS422, alarma, para Carta Náutica/dispositivos NMEA, relé, etc.)	300 1012
	Relé de alarma para el Nauticast B2	300 1009
WiFi	Nauticast W1 WiFi servidor, se integra en las redes existentes o crea su propia red WiFi (cable de alimentación, 100-230V transformador de CA, manual incluido)	300 2002
Antenas GPS	Procom GPS4 antenna GPS de alta calidad	100 1022
	Antena GPS std. con soporte y cable de 5m (reemplazo)	300 1002
Antenas VHF	Antena VHF con soporte y cable de 5m (reemplazo)	300 1003
Antenas Combinadas	Comrod AC17 con splitter (divisor)	100 1025
	AC Marine VHF/GPS-2 antenna combinada (incl. splitter)	100 1027

Consultas & Pedidos

sales@nauticast.com
T +43 1 5237 237 - 400
F +43 1 5237 237 - 150

