



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **19107-23-14528**

Validade: **28/09/2026**

Emissão: **28/09/2023**

Requerente:

CNPJ: 03.178.524/0001-65

EURO SUL FORNECEDORA DE NAVIOS LTDA

Fabricante:

NETWAVE SYSTEMS B.V.

BLAUW-ROODLAAN 100, 2718 SJ ZOWTERMEER

Nº

HOLANDA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, a Declaração de Conformidade emitida pelo solicitante. Esta homologação é expedida em nome do solicitante aqui identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Transmissor de Radiobaliza - III

Modelo - Nome Comercial (s):

SmartFind G8 AIS

Características técnicas básicas:

| Designação de Emissões | Frequência de Operação (MHz) | Potência Máxima de Saída (W) |
|------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 16K0GXW | 161,975MHz a 162,025MHz | 1,0 |

Transmissor de localização de emergência, AIS-SART, utilizado no auxílio de localização e resgate em situações de emergência.

O produto possui antena Externa.

Certificado FCC-ID: KLS-Z701.

McMurdo e Seas of Solutions são marcas da fabricante.

Observações

Na sua utilização o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizadas pelo órgão técnico competente.

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos da regulamentação de telecomunicações, em todas as unidades comercializadas, antes de sua efetiva distribuição ao mercado, assim como observar e manter as características técnicas que fundamentaram a certificação original.

As informações constantes deste certificado de homologação podem ser confirmadas no SCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel. (www.anatel.gov.br).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração