



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

**Certificado de Homologação**  
(Intransferível)

Nº **01405-10-00594**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **02/12/2016**

Solicitante:

**ULSTEIN BELGA MARINE SERVIÇOS DE ELETRÔNICA NAVAL**  
**RUA CURUZU S/N SÃO CRISTÓVÃO**  
**20920440 RIO DE JANEIRO RJ**

Fabricante:

**SOUTHERN AVIONICS CO.**  
**BOX 5345, BEAUMONT**  
**BEAUMONT, TEXAS**

Este documento homologa, nos termos do Regulamento para Certificação e Homologação de Produtos para Telecomunicações, aprovado pela Resolução Anatel nº 242, de 30 de novembro de 2000, o Certificado de Conformidade nº TEL II - 204, emitido pelo **OCD - ACTA - Supervisão Técnica Independente**. 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 do(s) serviço(s) ou aplicação(ões) a que se destina.

Tipo:

**Transmissor de Radiofarol - Categoria II**

Modelo(s):

**SA 100**  
**SA 50**

Serviço/Aplicação:

**Serviço Limitado Privado**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
0,385 a 0,405	100,0	2K04A2A
0,415 a 0,49	100,0	2K04A2A
0,51 a 0,535	100,0	2K04A2A
1,625 a 1,65	100,0	2K04A2A

- Potência de saída (SA 100): 100,0 Watts.

- Potência de saída (SA 50): 50,0 Watts.

Observações:

Na sua utilização o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizadas pelo órgão técnico competente da Agência Nacional de Telecomunicações - Anatel.

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos do art. 39 do Regulamento anexo à Resolução Anatel nº 242, 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 SGCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel. ([www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)).**

Marcos de Souza Oliveira  
Gerente de Certificação e Numeração

