



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **04172-18-06718**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **17/08/2018**

Requerente:

**STEUTE DO BRASIL EQUIP. ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA**  
**RUA BADEJO, Nº38 AQUÁRIOS**  
**13280000 VINHEDO SP**

Fabricante:

**STEUTE SCHALTGERATE GMBH & CO. KG.**  
**BRUCKENSTR. LOHNE**  
**ALEMANHA**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 00108810, emitido pelo **Instituto Brasileiro de Certificação para produtos de Telecomunicações**. 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:

**Transceptor de Radiação Restrita - II**

Modelo - Nome Comercial (s):

**RF Mod RFRX SW917 - (RF Mod RFRX SW917)**

Características técnicas básicas:

Tipo de Modulação	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologias	Faixa de Frequências Tx (MHz)
FSK	0,006	550KX9D	OUTRAS	917,0 a 917,0

**Produto não acabado cuja integração em outro equipamento pode requerer nova avaliação.**

Observações

**Na instalação do produto devem ser observadas as condições de uso conforme estabelecido no Regulamento sobre Equipamentos de Radiocomunicação de Radiação Restrita.**

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](http://www.anatel.gov.br)).**

Davison Gonzaga da Silva  
Gerente de Certificação e Numeração