



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **00291-22-07318**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **01/04/2022**

Requerente:

CNPJ: 49.423.619/0001-06

ENDRESS + HAUSER CONTROLE E AUTOMACAO LTDA.

Fabricante:

ENDRESS+HAUSER SE+CO. KG

HAUPTSTRASSE 1, 79689, MAULBURG

Nº

ALEMANHA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº TÜV 21.0944, emitido pelo **TÜV Rheinland Brasil**. 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):

SWA50

Características técnicas básicas:

Tipo de Modulação	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Faixa de Frequências Tx (MHz)	Tecnologias
GFSK	0,00243	761KF7D	2.400,0 a 2.483,5	SEQÜÊNCIA DIRETA
GFSK	0,00243	706KF7D	2.400,0 a 2.483,5	SEQÜÊNCIA DIRETA
O-QPSK	0,00243	1M70F7D	2.400,0 a 2.483,5	SEQÜÊNCIA DIRETA

Ensaio de SAR não aplicável: O equipamento não é terminal portátil.

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).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração