



Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **04179-24-16612**

Validade: Indeterminada

Emissão: 07/03/2024

Requerente: NIVETEC INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE LTDA Fabricante: NIVELCO PROCESS CONTROL CO.

CNPJ: 66.747.627/0001-19

NIVETEC INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE LTDA

NIVELCO PROCESS CONTROL CO.

H-1043, DUGONICS U. 11.

Nº

HUNGRIA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC 25848/24, emitido pela Associação NCC Certificações do 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:

Emissor-Sensor de Variação de Campo Eletromagnético II

Modelo - Nome Comercial (s):

PiLoTREK W-200

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)		Tipo de Modulação		
76.000,0 a 81.000,0		FMCW		
O produto incorpora Transceptor de Radiação Restrita com as seguintes características:				
Potência Máxima de Saída (W)	Faixa de Frequências Tx (MHz)	Designação de Emissões	Tecnologias	Tipo de Modulação
0,0052	2.405,0 a 2.480,0	775K67D	SEQÜÊNCIA DIRETA	GFSK
0,0051	2.405,0 a 2.480,0	1M36G7D	SEQÜÊNCIA DIRETA	GFSK

Ensaio de SAR não aplicável.

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