



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **02993-16-03030**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **22/08/2016**

Fabricante:

**TECSYS DO BRASIL INDUSTRIAL LTDA.
RUA ORÓS, Nº146 PARQUE INDUSTRIAL
12237150 SÃO JOSÉ DOS CAMPOS SP
BRASIL**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC 13564/16, emitido pelo **Associação NCC Certificações do Brasil**. Esta homologação é expedida em nome do fabricante 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 Televisão Digital Terrestre - II

Modelo - Nome Comercial (s):

TS6200-250W (*) - (TS6200-250W ())**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
470,0 a 608,0	250,0	5M50D7W
614,0 a 806,0	250,0	5M50D7W

Ensaio SAR não aplicável.

Potência Redutível a 35W.

Modulação : DQPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM.

Observações

Na sua utilização, o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizada(s) 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 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).

Marcos de Souza Oliveira
Gerente de Certificação e Numeração