



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01514-16-03030**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **02/05/2018**

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 13212/16, 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 - 100W - (TS6200 - 100W)**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
470,0 a 608,0	100,0	5M60D7W
614,0 a 806,0	100,0	5M60D7W

Tipos de modulação: DQPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM.

Observações

**Na sua utilização, o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizada(s) pelo órgão técnico competente.**

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 13/05/2016

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)).**

Marcos de Souza Oliveira  
Gerente de Certificação e Numeração