



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **00179-19-05835**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **26/02/2019**

Fabricante:

**SCREEN SERVICE DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS ELETRÔNICOS LTDA**  
**RUA TAPAJOS Nº90**  
**BOA VISTA**  
**37540000 SANTA RITA DO SAPUCAÍ MG**  
**BRASIL**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC-16653/19, 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):

**Screen ONE**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
470,0 a 608,0	80,0	5M50D7W
614,0 a 806,0	80,0	5M50D7W

Padrão: ISDB-TB, Tipos de Modulação: QPSK/16QAM/64QAM.

O transmissor atende aos três tipos de máscara de transmissão: Crítica, Subcrítica e Não Crítica.

Ensaio de SAR não aplicável: Equipamento não é terminal portátil.

Observações

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

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