



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01081-14-03554**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **17/05/2017**

Requerente:

**SUNTECH DO BRASIL COM. REPR. E ASSIST. TÉC. LTDA.**  
**ADELAIDE DANIEL DE ALMEIDA Nº140 LOTEAMENTO CENTER SANTA**  
**GENEBRA**  
**13080661 CAMPINAS SP**

Fabricante:

**SUNTECH INTERNATIONAL LTD.**  
**ROOM 605, IT MIRAE TOWER, 60-21 GASAN-DONG. GEUMCHEON-GU,**  
**SEOUL**  
**CORÉIA**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC 10666/14, emitido pelo **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:

**Estação Terminal de Acesso - I**

Modelo - Nome Comercial (s):

**ST300R - (ST300R) /ST300HD - (ST300HD)**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
824,0 a 849,0	1,641	200KG7W	GSM
824,0 a 849,0	0,769	200KG7W	GPRS
898,5 a 901,0	1,762	200KG7W	GSM
907,5 a 915,0	1,762	200KG7W	GSM
898,5 a 901,0	0,782	200KG7W	GPRS
907,5 a 915,0	0,782	200KG7W	GPRS
1.710,0 a 1.785,0	1,442	200KG7W	GSM
1.710,0 a 1.785,0	0,394	200KG7W	GPRS
1.895,0 a 1.900,0	1,122	200KG7W	GSM
1.895,0 a 1.900,0	0,38	200KG7W	GPRS

Alimentado via bateria veicular.

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

Observações

- A Estação Terminal de Acesso é um rastreador veicular.
- Ensaio de SAR: não aplicável.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 02/05/2014

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