



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

## Certificado de Homologação (Intransferível)

Nº **1421-13-8695**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **29/07/2013**

Solicitante:

**MOTOROLA SOLUTIONS LTDA**  
**AVENIDA TAMBORÉ 1077 TAMBORÉ**  
**64600-00 - BARUERI - SP**

Fabricante:

**VERTEX STANDARD CO., LTD.**  
**4-8-8 NAKAMEGURO**  
**MEGURO-KU, TOKYO - JAPAN**

Outras Unidades Fabris:

**VERTEX STANDARD (SUZHOU) CO., LTD.**  
**TONGYUAN ROAD NO 80 SUZHOU INDUSTRIAL PARK**  
**JIANGSU PROVINCE - CHINA**

Este documento homologa, nos termos do Regulamento para Certificação e Homologação de Produtos para Telecomunicações, aprovado pela Resolução Anatel nº 242, de 30 de novembro de 2000, o Certificado de Conformidade nº 07827/13, emitido pelo **OCD - IBRACE - Instituto Brasileiro de Certificação**. 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 dos serviços ou aplicações a que se destina.

Tipo:

**Transceptor Portátil - Categoria II**

Modelo(s):

**EVX-531-G6-5**

Serviço/Aplicação:

**Serviço Limitado Especializado**  
**Serviço Limitado Móvel Privativo - SLMP**  
**Serviço Limitado Privado**

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
451,5875 a 454,0	5,0	7K60F1D/ 7K60F1E
458,0 a 460,0	5,0	7K60F1D/ 7K60F1E

Medidas de SAR

Faixa de Frequências Tx (MHz)	SAR (W/kg)	SAR (W/kg)
	Cabeça	Corpo
451,5875 a 454,0	0,201	0,117
458,0 a 460,0	0,201	0,117

Observações:

**Na sua utilização, o(s) produto(s) deve(m) estar ajustado(s) na(s) potência(s) e frequência(s) autorizada(s) pelo órgão técnico competente da Agência Nacional de Telecomunicações – Anatel.**

Constitui obrigação do fornecedor do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos do art. 39 do Regulamento anexo à Resolução Anatel nº 242, 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 SGCH - 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