



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

Certificado de Homologação
(Intransferível)

Nº **3632-15-6140**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **27/10/2015**

Solicitante:

TRIMBLE BRASIL SOLUÇÕES LTDA
AVENIDA JOSÉ DE SOUZA CAMPOS 900 NOVA CAMPINAS
13092-123 - CAMPINAS - SP

Fabricante:

TRIMBLE NAVIGATION LIMITED
935 STEWART DRIVE PO BOX 3642
SUNNYVALE - ESTADOS UNIDOS

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 4580, emitido pelo **OCD - Fundação CPqD**. 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 do serviço ou aplicação a que se destina.

Tipo:

Transceptor Móvel - Categoria II

Modelo(s):

ADL35-2

Serviço/Aplicação:

Serviço Limitado

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
460,0 a 461,0	25,0	25K5F1D
458,0 a 460,0	25,0	12K5F1D
468,0 a 470,0	25,0	12K5F1D
451,0 a 458,0	25,0	12K5F1D
461,0 a 468,0	25,0	12K5F1D

Modulação: GMSK e 4FSK.

Taxa Máxima de Transmissão: 9600 bit/s.

Ensaio de SAR não aplicáveis.

Observações:

O equipamento destina-se a prover comunicação de dados na faixa de UHF e poderá ser comercializado como modelo ADL35-2 TDL 450 HX – marca "Trimble" ou ADL35-2 ADL Vantage 35 da marca "Pacif Crest".

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

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).

Marcos de Souza Oliveira
Gerente de Certificação e Numeração