

ANATELAN Certificado de Homologação

(Intransferível) TEL ANATEL

Nº[√]A

02236-11-01699

TELANATELANATELANATYalidade:47**Indeterminada**LANATELANA ANATELANATEmissão: 4 7 15/09/2017 TELANATELANA

TELANATELANATELANATELANAT Fabricante MOTOROLA SOLUTIONS LTDA

NATELANATELANATELANATELANATESTADOS UNIDOS DA AMÉRICAANATELANATE CIDADE JARDIM

05676120 SÃO PAULO SP

MOTOROLA SOLUTIONS, INC.

MAGALHAES DE CASTRO Nº4800 TORRE 3 SALA 81 E 82 ANDAR 8 1301 E. ALONGQUIN RD SCHAUMBURG ILLINOIS

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC 8373/12, 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. TELANATELAN

Tipo Categoria: ANATELANATELANAT

Transceptor Troncalizado - Portátil - I

Modelo - Nome Comercial (s): VATELANATELAN

LAH56JDN9MA1ANA (EAH56JDC9KA1AN) ELANA (LAH56JDC9KA1AN) ELANA (LAH56JDC9KA1AN) LAH56JDN9MA1AN 4 7 F L A (LAH56JDN9MA1AN) /LAH56JDC9MA1AN -- (LAH56JDC9MA1AN) /LAH56JDN9KA1AN / - E (LAH56JDN9KA1AN)

TELANATELANATELANATELANATELANA

Características técnicas básicas:

TE Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões 7 EL A	
TELANATE148,0'a 174,04NATELANA	TELANATTIA 5,0	SEANATELIKOF3EELANATELI	
148,0 a 174,0	TELANATE 5,0	7K60F1W, 7K60F1D, 7K60F1E	
156,025 a 162,025	TEL ALIATEL A 5,0	7	

Este equipamento incorpora um Transceptor de Radiação Restrita com Espalhamento Espectral contendo as seguintes características:

A Faixa de Frequências Tx4 A TEL AMA(MHz) MA TEL A	Potência Máxima de Saída NATELAN(W)ELANATE	Designação de Emissões	Tecnologias	7E/Tipo de∈/_4 7 Modulação/_4
2.400,0 a 2.483,5	NATEL 0,001782 ANATE	AMATELANI AMATELANI	SALTO EM FREQÜÊNCIA	TEL GFSK
7	NATELANATELANATE NATELA,001093 ANATE	ANA TELANA ELANI ANA TIM32X9D ELANI	SALTO EM FREQÜÊNCIA	8DPSK

Modelo Testado: LAH56JDN9KA1AN.

Ensaio de SAR não aplicável, NATELANATELANATELANATEL

Observações EL ANATELANATELANATELANA

Na sua utilização, o(s) produto(s) deve(m) estar ajustado(s) na(s) potência(s) e freqüência(s) autorizada(s) pelo órgão técnico competente da Agência Nacional de Telecomunicações, Anatel. A TEL ANATEL ANATEL ANATEL ANATEL ANATEL ANATEL ANATEL ANATEL ANA

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 27/04/2017 LAMA TEL

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. NA TELAMA TE

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).

ELANATELANAMarcos de Souza Oliveira LANATELANATELANA

ELANATELGerente de Certificação e Numeração TELANATELANA