

### Certificate No. / Nº do Certificado



# NCC 13445/16

CONFORMITY CERTIFICATE ISSUED BY A
CERTIFICATION BODY DESIGNATED BY ANATEL.

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE EMITIDO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO DESIGNADO PELA ANATEL

CONFORMITY CERTIFICATE	CERTIFICADO DE CONFORMIDADE
Product Produto	Equipamento de Radiocomunicação de Uso Geral
Model / Type Ref. Modelo / Tipo de referência	T100BR (*)
Name and address of the applicant Nome e endereço do solicitante	Motorola Solutions Ltda. Av. Magalhães de Castro, 4800 - Torre 3 sala 72, 81 e 82 - Butanta - São Paulo - SP - CEP: 05.676.120 CNPJ: 10.652.730/0001-20
Name and address of the manufacturer (technology owner) Nome e endereço do fabricante (detentor da tecnologia)	Motorola Solutions, Inc. 1301 E. Alongquin Rd Schaumburg, Illinois 60196 - EUA
Name and address of the factory Nome e endereço da fábrica	On Real Limited. Building A District 1, B2-02 Xincheng Industrial Park, Xinxing Yunfu, Guangdong, China
Ratings and principal characteristics Especificações e principais características	Vide item 1) Especificações e Principais Características.*/
Additional information Informações adicionais	Categoria: II Serviço/Aplicação: Radiocomunicação de Radiação restrita
Process identification number Número de identificação de processo	36368/16.4
One or more samples of the product were tested and found to be in conformity with Uma ou mais amostras do produto foram ensaiadas e encontraramse em conformidade com	Resolução N° 506, Resolução N° 442, Resolução N° 303 e Resolução N° 533

This certificate is only valid with all pages, which has the complementary information for this certification. Este certificado é apenas válido com todas as páginas, que contêm as informações complementares para esta certificação.

This Conformity Certificate is issued by a Certification Body Designated by Anatel. Este Certificado de Conformidade foi emitido por um Organismo de Certificação Designado pela Anatel.

Technical Manager / Gerente Técnico

Issued Date / Data de emissão: 16/06/2016

Valid until / Válido até: 16/06/2018

Product certified since / Produto certificado desde: 16/06/2016

Maintenance Date / Data de Manutenção: N/A

Revision / Revisão: 0

Associação NCC Certificações do Brasil OCD pelo Ato nº 16.955 (08/01/2001) www.ncc.org.br Brasil

### Certificate No. / Nº do Certificado



# $^{N}C_{C}$

# NCC 13445/16

### 1) Especificações e Principais Características

Faixa de Frequências (MHz)	Potência e.i.r.p. (mW)	Designação de Emissões	Tipo de Modulação	SAR (W/kg) Cabeça	SAR (W/kg) Corpo
462,53 - 462,74 467,53 - 467,74	244,34306	7K00F3E	FM	0,074	0,136

O equipamento possui antena externa fixa.

Acessórios utilizados para ensaio de SAR: pilhas e presilha para cinto.

### 2) Relatório(s) de Testes e Laboratório(s)

Laboratórios Nacionais	Relatório de Ensaio	Norma Aplicável	Data de Emissão
INPE / LIT - Laboratório de Integração e Testes (www.lit.inpe.br) Endereço: Av. dos Astronautas, 1758 São José dos Campos, SP CEP 12227-010 Telefone: (12) 3208-6000 Contato: Marco Antonio Strobino	MTRS147-R48 – Versão 01	Resolução nº 506	11/05/2016
	MTRS147-R47 – Versão 01	Resolução nº 442	11/05/2016
	MTRS147-R49 – Versão 01	Resolução nº 303 Resolução nº 533	11/05/2016

**Justificativa Laboratorial:** 

( ) **Sim** (vide campo "Informações Adicionais" no RACT)

(X) Não

### 3) Documentação descritiva do equipamento

Documento	Descrição	Revisão
Relatório de Análise de Conformidade Técnica (RACT)	Processo Nº 36368/16.4	
Manual do Usuário / Técnico	Manual do usuário	N/A
Especificação Técnica	Especificação Técnica	N/A
Fotos Internas	Fotos internas	N/A
Fotos Externas	Fotos externas	N/A
Declaração de Compatibilidade	N/A	N/A
Esquema Elétrico	Declaração Esquema elétrico	N/A
Certificado ISO 9001	N/A	

### 4) Informações Adicionais

- (\*) O produto modelo **T100BR** poderá ser comercialmente identificado como **T100**. O sufixo "**BR**" que consta no final do nome de modelo diz respeito a identificação de comercialização deste no Brasil.
- Adicionalmente, o produto será comercializado com as marcas Motorola e Talkabout, e pertence a série de rádios two-way T1XX.
- 1. Conforme estabelecido no Art. 6º da Resolução Nº 506, os equipamentos de radiação restrita devem conter, em lugar facilmente visível, uma etiqueta de dificil remoção, contendo a seguinte declaração: "Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário". Se o equipamento for de tamanho reduzido ou em formato que torne impraticável a afixação da etiqueta, a declaração deve estar contida em local de destaque no manual de instruções fornecido pelo fabricante ao usuário ou em outro local, conforme deliberação da Anatel (casos de exceção previstos em Regulamento).
- 2. Em hipótese alguma é permitida a interconexão de Equipamento de Radiocomunicação de Uso Geral às redes que dão suporte aos serviços prestado em regime público ou privado de interesse coletivo.

Issued Date / Data de emissão: 16/06/2016

Valid until / Válido até: 16/06/2018

Product certified since / Produto certificado desde: 16/06/2016

Maintenance Date / Data de Manutenção: N/A

Revision / Revisão: 0

Associação NCC Certificações do Brasil OCD pelo Ato nº 16.955 (08/01/2001) www.ncc.org.br Brasil

### Certificate No. / Nº do Certificado



# $\begin{bmatrix} N \\ C \end{bmatrix}$

# NCC 13445/16

3. Os usuários de Equipamento de Radiocomunicação de Uso Geral devem ser orientados pelo fabricante do produto que, a qualquer tempo e em qualquer canal, deve ser dada prioridade a mensagens de comunicação de emergência relacionadas com a segurança da vida.

O equipamento será comercializado apenas com a presilha para cinto como acessório.

Alimentação: O equipamento é alimentado por três pilhas AA.

### 5) Observações

Este Certificado é baseado em ensaio de tipo e em avaliações periódicas e é válido apenas para os equipamentos de modelos idênticos aos equipamentos efetivamente ensaiados e demais modelos descritos neste documento. Quaisquer modificações nos projetos, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos pela documentação descritiva dos equipamentos, sem a prévia autorização da NCC, invalidarão este Certificado.

O usuário tem a responsabilidade de assegurar que os produtos serão instalados em atendimento às instruções do fabricante e as normas e regulamentos aplicados a este.

Os Produtos classificados na Categoria II, objeto do certificado de conformidade, estão sujeitos à comprovação periódica de que mantém as características originalmente certificadas.

Conforme os termos do Ato de Designação nº 16.955 e do Termo de Responsabilidade 002/RFGCT/RFCE/SRF de 08/06/2001, o produto acima especificado atende as normas e resoluções da ANATEL sendo que o mesmo deverá obrigatoriamente, ser homologado por esta Agência e portar Etiqueta Anatel para fins de comercialização e uso.

### 6) Histórico da Revisão

Revisão	Nº do processo	Certificado	Data da emissão	Descrição
0	36368/16.4	NCC 13445/16	16/06/2016	Emissão inicial

Issued Date / Data de emissão: 16/06/2016 Valid until / Válido até: 16/06/2018

Product certified since / Produto certificado desde: 16/06/2016

Maintenance Date / Data de Manutenção: N/A

Revision / Revisão: 0

Associação NCC Certificações do Brasil OCD pelo Ato nº 16.955 (08/01/2001) www.ncc.org.br Brasil