



Certificate No. / Nº do Certificado

NCC 13244/16CONFORMITY CERTIFICATE ISSUED BY A
CERTIFICATION BODY DESIGNATED BY ANATELCERTIFICADO 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	T400BR (*)
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. Algonquin Rd Schaumburg, Illinois 60196, Estados Unidos. CNPJ: N/A
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. CNPJ: N/A
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	36081/15.1
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 encontraram- se em conformidade com	Resolução Nº 506, Resolução Nº 442, Resolução Nº 529, Resolução Nº 303 e Resolução Nº 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: 15/04/2016
Valid until / Válido até: 15/04/2018
Product certified since / Produto certificado desde: 15/04/2016
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



NCC 13244/16

1) Especificações e Principais Características

Faixa de Frequência (MHz)	Potência Máxima de Transmissão e.i.r.p. (W)	Designação de Emissão	Modulação	SAR (W/kg) Cabeça	SAR (W/kg) Corpo
462,53 - 462,74 467,53 - 467,74	0,3631	5K46F3E	FM	0,222	0,412

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.	MTRS142-R02 – versão 01	Resolução nº 506	14/03/2016
	MTRS142-R01 – versão 01	Resolução nº 442	14/03/2016
	MTRS142-R03 – versão 01	Resolução nº 529	14/03/2016
	MTRS142-R04 – versão 01	Resolução nº 303 Resolução nº 533	14/03/2016

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 36081/15.1	0
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	N/A

4) Informações Adicionais

- Conforme estabelecido no Art. 6º da Resolução Nº 506, os equipamentos de radiação restrita devem conter, em lugar facilmente visível, uma etiqueta de difícil 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).
- 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.
- 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.

Issued Date / Data de emissão: 15/04/2016
Valid until / Válido até: 15/04/2018
Product certified since / Produto certificado desde: 15/04/2016
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. / N° do Certificado



NCC 13244/16

O equipamento será comercializado com a fonte de alimentação modelo SSW-2285BZ-Y (Motorola) com tensão de entrada 100 – 240 VAC (60 Hz / 0,15 A) e tensão de saída 5 VDC (500 mA).

(*) O produto será comercializado com a marca **Motorola e Talkabout**.
O modelo T400BR pertence a série T4XX.

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	N° do processo	Certificado	Data da emissão	Descrição
0	36081/15.1	NCC 13244/16	15/04/2016	Emissão inicial

Issued Date / Data de emissão: 15/04/2016
Valid until / Válido até: 15/04/2018
Product certified since / Produto certificado desde: 15/04/2016
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