



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **00479-06-01323**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **28/09/2016**

Fabricante:

BT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA.

RUA SERGIO JUNGLUT DIETERICH Nº900 PRÉDIO 21

SAO JOAO

91060410 RS

BRASIL

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 10CTCP0144/00, emitido pelo **ASSOCIAÇÃO DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTO PARA TELECOMUNICAÇÕES, RÁDIO-DIFUSÃO, CINEMA, VÍDEO, E ÁUDIO-VISUAL**. Esta homologação é expedida em nome do fabricante aqui identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Transmissor de Radiodifusão Sonora em AM - II

Modelo - Nome Comercial (s):

BT50000D - (BT50000D) / BT30000D - (BT30000D) / BT25000D - (BT25000D) / BT20000D - (BT20000D) / BT15000D - (BT15000D) / BT10000D - (BT10000D)

/BT7500D - (BT7500D) / BT5000D - (BT5000D) / BT3500D - (BT3500D) / BT2500D - (BT2500D) / BT1250D - (BT1250D)

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões
0,535 a 1,705	55.000,0	10K0A3E

Modelo / potência máxima de saída:

BT1250D / 1,375 kW redutível a 200 W.

BT2500D / 2,75 kW redutível a 200 W.

BT3500D / 3,9 kW redutível a 200 W.

BT5000D / 5,5 kW redutível a 200 W.

BT7500 / 8,6 kW redutível a 200 W.

BT10000D / 11,8 kW redutível a 200 W.

BT15000D / 16,5 kW redutível a 1 kW.

BT20000D / 22 kW redutível a 1 kW.

BT25000D / 27,5 kW redutível a 2 kW.

BT30000 / 33 kW redutível a 2 kW.

BT50000 / 55 kW redutível a 5 kW.

Observações

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 20/09/2010.

Quando do seu fornecimento, os produtos devem estar ajustados na(s) potência(s) e frequência(s) autorizadas pelo órgão técnico competente.

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.

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).

Marcos de Souza Oliveira
Gerente de Certificação e Numeração