



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

Certificado de Homologação
(Intransferível)

Nº **1338-14-1855**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **04/06/2014**

Solicitante:

ROBERT BOSCH LTDA.
ROBERT BOSCH DO BRASIL LTDA RODOVIA ANHANGÜERA KM 98 98
JARDIM EULINA
13065900 CAMPINAS SP

Fabricante:

BOSCH (ZHUHAI) SECURITY SYSTEMS CO. LTD.
JI CHANG BEI ROAD 20, SANZAO TOWN, JINWAN DISTRICT QINGWAN
INDUSTRIAL ESTATE,
ZHUHAI

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 MT-2894/2014, emitido pelo **OCD - MASTER Associação de Avaliação de Conformidade Telecom**. 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(s) serviço(s) ou aplicação(ões) a que se destina.

Tipo:

Estação Terminal de Acesso - Categoria I

Modelo(s):

B442

Serviço/Aplicação:

Serviço Telefônico Fixo Comutado - STFC
Serviço Móvel Pessoal - SMP

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
824,0 a 849,0	1,535	200KG7W	GPRS
898,5 a 901,0	1,599	200KG7W	GPRS
907,5 a 915,0	1,599	200KG7W	GPRS
1710,0 a 1785,0	0,871	200KG7W	GPRS
1895,0 a 1900,0	0,955	200KG7W	GPRS

Observações:

- Ensaio de SAR: não aplicável.
- Produto não acabado cuja integração em outro equipamento requer nova avaliação.

Constitui obrigação do fabricante 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