



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES

### Certificado de Homologação (Intransferível)

Nº 2357-09-5613

Validade: Indeterminada

Emissão: 25/03/2010

**Fabricante:**

NEGER TECNOLOGIA E SISTEMAS LTDA.  
RUA BARÃO DE JAGUARA 655 17º ANDAR - CONJ. 1709 CENTRO  
13015-925 - CAMPINAS - SP

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 03691/09, emitido pelo OCD - IBRACE - Instituto Brasileiro de Certificação. 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 dos serviços ou aplicações a que se destina.

**Tipo:**

Estação Terminal de Acesso - Categoria I

**Modelo(s):**

Interface Celular GSM Quadriband Neger

**Serviço/Aplicação:**

Serviço Móvel Pessoal - SMP  
Serviço Telefônico Fixo Comutado - STFC

**Características técnicas básicas:**

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
824,0 a 849,0	1,84	200KG7W	GSM/GPRS
898,5 a 901,0	1,355	200KG7W	GSM/GPRS
907,5 a 915,0	1,355	200KG7W	GSM/GPRS
1710,0 a 1785,0	0,728	200KG7W	GSM/GPRS
1895,0 a 1900,0	0,81	200KG7W	GSM/GPRS

Este certificado está vinculado à vigência da homologação dos módulos de RF nº 2632-08-5015 e 0180-09-5015.

**Observações:**

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](http://www.anatel.gov.br)).

Maximiliano Salvadori Martinhão  
Gerente Geral de Certificação e  
Engenharia do Espectro