

CERTIFICADO
DE CONFORMIDADE TÉCNICA PARA PRODUTO DE
TELECOMUNICAÇÕES
INTRANSFERÍVEL

Número do Certificado: 06475/12

Data de Certificação: 13/04/2012

Data da Validade: 13/04/2013

Solicitante:

ProSoft Technology, Inc
5201 Truxtun Ave. 3rd Floor. Bakersfield, CA 92008. Estados Unidos

CNPJ: N/A

Modelo: ILX800 SMSG

Tipo de Produto: Estação Terminal de Acesso

Categoria: I

Tipo de Serviço: Serviço Móvel Pessoal – SMP, Serviço Telefônico Fixo Comutado – STFC

Norma(s) Técnica(s) Aplicáveis:

- Resolução nº 442.

- A norma de telecom não está sendo referenciada pelo fato do equipamento utilizar internamente o módulo Telit Modulo GE865-QUAD, homologado sob o nº 0746-08-2618, sendo esta certificação vinculada à vigência da referida homologação.

Características Técnicas Básicas:

- Vide Tabela 1.

(*) Vide Comentários Adicionais.

Fabricante (Unidade Fabril Vide Verso)

ProSoft Technology, Inc
5201 Truxtun Ave. 3rd Floor. Bakersfield, CA 92008. Estados Unidos

CNPJ: N/A

Tabela 1

Faixa de Frequências (MHz)	Potência (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
824 a 849	1,8	200KG7W	GSM 850
824 a 849	1,75	200KG7W	GPRS 850
898,5 a 901 e 907,5 a 915	1,48	200KG7W	GSM 900
898,5 a 901 e 907,5 a 915	1,44	200KG7W	GPRS 900
1710 a 1785	0,64	200KG7W	GSM 1800
1710 a 1785	0,58	200KG7W	GPRS 1800
1895 a 1900	0,62	200KG7W	GSM 1900
1895 a 1900	0,59	200KG7W	GPRS 1900

O IBRACE, no uso das atribuições que lhe confere o Ato de Designação nº 19.436, de 28/09/2001, da ANATEL, concede esta certificação ao(s) produto(s) acima descrito(s), baseado em ensaios de tipo efetuados conforme normas técnicas aplicáveis e documentação fornecida pelo fabricante/distribuidor. Antes da comercialização deste(s) produto(s), deverá ser obtida a homologação deste Certificado junto à ANATEL e efetuar a correta identificação dos produtos com o selo Anatel, conforme regulamentação vigente.

Campinas, 13/04/2012

Cesar Crisanti Filho
Presidente IBRACE



Dados Complementares da Certificação do Produto

Laboratório de Ensaio: INPE/LIT - Laboratório de Integração e Testes

Número(s) de Relatório (s): PRSF01-R01_V01 (03/04/2012)

Número(s) de Série: NA

Responsável Técnico / Laboratório: Marco Antônio Strobino - strobino@lit.inpe.br

Endereço do Laboratório: Av. dos Astronautas, Nº 1758, Cx. postal: 515, 12201-970, São José dos Campos, SP

Telefones do Laboratório: Telefone: (12) 3208-6000; Fax(12) 3208-6300

Observação:

Os Produtos classificados nas categorias I e II estão sujeitos à comprovação periódica de que mantêm as características originalmente certificadas.

Comentários Adicionais:

- Fornecido com a seguinte fonte de alimentação Modelo: DSA-0151F-24A, Fabricante: Cui Stack (China); Entrada: 100-240 VAC / 50-60 Hz / 0,4 A; Saída: 24 VDC / 0,75 A.

- Esta certificação está vinculada à vigência da homologação nº 0746-08-2618 referente ao módulo Telit Modulo GE865-QUAD que é utilizado internamente nestes produtos, portanto, caso a referida homologação seja cancelada, a ProSoft Technology, Inc deverá realizar os ensaios de telecomunicações necessários para que esta certificação seja mantida.

(*) Ensaio de SAR não aplicável: o equipamento não é terminal portátil.

Unidade Fabril:

General Microcircuits, Inc.

1113 North Main Street. Mooresville, NC 28115. Estados Unidos