



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **02292-16-09452**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **24/05/2016**

Requerente:

OIW INDÚSTRIA ELETRÔNICA S.A.
RUA C N'S/N QUADRA L, LOTE 6
IGUAPE
45658464 BA

Fabricante:

GRANDSTREAM NETWORKS INC.
BROOKLINE AVE - 3RD FLOOR BOSTON - MA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 00094861, emitido pelo **Instituto Brasileiro de Certificação para produtos de Telecomunicações**. 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 de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Telefone IP (com fio) - I

Modelo - Nome Comercial (s):

GXP2135 - (GXP2135)

Características técnicas básicas:

Equipamento para uso em redes de acesso Ethernet.

Protocolo SIP (suporta UDP e TCP)

Este equipamento incorpora um Transceptor de Radiação Restrita com Espalhamento Espectral contendo as seguintes características:

Faixa de Frequência (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissão	Tecnologia	Tipo de Modulação
2400,0 a 2483,5	0,0011	1M03F7D	FHSS	GFSK
2400,0 a 2483,5	0,0010	1M15G7D	FHSS	$\pi/4$ DQPSK E 8DPSK

Ensaio de SAR não aplicável.

Equipamento para aplicação em redes de acesso Ethernet.

Protocolo SIP (utiliza os protocolos UDP e TCP).

Codec G.711.

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