



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

Certificado de Homologação (Intransferível)

Nº **4188-13-3215**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **28/01/2014**

Solicitante:

**CH INTERNATIONAL DO BRASIL LTDA.
RUA CONCEIÇÃO 233 SALA 2504 CENTRO
13010-916 - CAMPINAS - SP**

Fabricante:

**DIGITAL SECURITY CONTROLS LTD.
LANGSTAFF ROAD 3301 CONCORD
ONTARIO - CANADÁ**

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 NCC 10398/14, emitido pelo **OCB - Associação NCC Certificações do Brasil**. 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 dos serviços ou aplicações a que se destina.

Tipo:

Alarme para Linha Telefônica - Categoria I

Modelo(s):

**HS2128
HS2064
HS2032
HS2016**



Serviço/Aplicação:

**Serviço Móvel Pessoal - SMP
Serviço Telefônico Fixo Comutado - STFC**

Características técnicas básicas:

Sinalização: Decádica e Multifrequencial;
Conexão com a rede suporte ao STFC por meio de conector RJ-11.

Incorpora Estação Terminal de Acesso - ETA - com as seguintes características:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologias
824,0 a 849,0	1,61	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
824,0 a 849,0	0,28	5MOOG7W,5M00D7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA
898,5 a 901,0	1,59	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
907,5 a 915,0	1,59	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
1710,0 a 1785,0	0,87	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
1895,0 a 1910,0	0,87	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
1920,0 a 1975,0	0,25	5M00G7W,5M00D7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA

Ensaio de SAR não aplicável.

Observações:

Constitui obrigação do fornecedor 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

