



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **00334-19-03215**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **06/03/2019**

Requerente:

CH INTERNATIONAL DO BRASIL LTDA

CENTRO EMPRESARIAL CONCEIÇÃO RUA CONCEIÇÃO 233 Nº233 LANGSTAFF ROAD, 3301 ONTARIO

SALA 1403, 14 ANDAR

CENTRO

13010916 CAMPINAS SP

Fabricante:

DIGITAL SECURITY CONTROLS LTD.

3301 LANGSTAFF ROAD, 3301 ONTARIO

CANADÁ

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC-16587/18, emitido pelo **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 de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Dispositivo de Operação Periódica - II

Modelo - Nome Comercial (s):

PG4872

Características técnicas básicas:

Intensidade de Campo ($\mu\text{V}/\text{m}$)	Distância da Medida (m)	Tipo de Modulação	Tempo de Limitação da Operação (s)	Frequência Fundamental (MHz)	Designação de Emissões
9.977,0006	3	GFSK	0,004	433,23	91K6F7D
8.128,3052	3	GFSK	0,004	433,79	102KF7D
6.025,5959	3	GFSK	0,004	434,59	107KF7D

Observações

Na instalação do produto devem ser observadas as condições de uso conforme estabelecido no Regulamento sobre Equipamentos de Radiocomunicação de Radiação Restrita.

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).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração