



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **02254-16-03215**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **02/08/2021**

Requerente:

**CNPJ: 04.679.642/0001-10**

**CH INTERNATIONAL DO BRASIL LTDA**

Fabricante:

**DIGITAL SECURITY CONTROLS LTD.**

**LANGSTAFF ROAD, 3301**

Nº

**CANADÁ**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC-13364/16, 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):

**WS4933 - (WS4933)**

Características técnicas básicas:

Frequência Fundamental (MHz)	Intensidade de Campo ( $\mu\text{V/m}$ )	Distância da Medida (m)	Designação de Emissões	Tipo de Modulação	Tempo de Limitação da Operação (s)
433,92	28510,1827	3,0	322KF1D	ASK	2,91

Ensaio de SAR não aplicável.

Observações

**Este produto destina-se ao uso profissional, manuseado por pessoal devidamente qualificado, não sendo destinado ao uso do público em geral para acesso a serviço de telecomunicações de interesse coletivo.**

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

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 03/09/2018

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

Daivson Gonzaga da Silva  
Gerente de Certificação e Numeração