



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **15707-23-01380**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **01/09/2023**

Requerente:

CNPJ: 04.679.642/0001-10

CH INTERNATIONAL DO BRASIL LTDA

Fabricante:

SIMCOM WIRELESS SOLUTIONS LIMITED

Nº 289 LINHONG ROAD, CHANGNING DISTRICT

Nº BUILDING B, SIM TECHNOLOGY BUILDING 3

200335

CHINA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC 25038/23, 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:

Estação Terminal de Acesso - I

Modelo - Nome Comercial (s):

A7608SA-H

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
824,0 a 849,0	1,8415	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
898,5 a 901,0	2,0	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
907,5 a 915,0	2,0	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
1.710,0 a 1.785,0	0,9014	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
1.895,0 a 1.900,0	1,2098	200KG7W	GSM/GPRS/EDGE
824,0 a 849,0	0,2193	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA
898,5 a 901,0	0,2037	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA
907,5 a 915,0	0,2037	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA
1.895,0 a 1.900,0	0,2042	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA
1.920,0 a 1.980,0	0,1858	5M00G7W	WCDMA/HSDPA/HSUPA
703,0 a 748,0	0,3289	3M00G7W/5M00G7W/10M0G7W/15M0G7W/20M0G7W	LTE
824,0 a 849,0	0,2661	1M40G7W/3M00G7W/5M00G7W/10M0G7W	LTE
898,5 a 901,0	0,2884	1M40G7W / 3M00G7W / 5M00G7W	LTE
907,5 a 915,0	0,2884	1M40G7W / 3M00G7W / 5M00G7W	LTE
1.710,0 a 1.785,0	0,2109	1M40G7W/3M00G7W/5M00G7W/10M0G7W/15M0G7W/20M0G7W	LTE
1.895,0 a 1.900,0	0,2438	1M40G7W / 3M00G7W / 5M00G7W	LTE
1.920,0 a 1.980,0	0,2636	5M00G7W 10M0G7W 15M0G7W 20M0G7W	LTE
2.300,0 a 2.400,0	0,236	5M00G7W 10M0G7W 15M0G7W 20M0G7W	LTE
2.500,0 a 2.570,0	0,1758	5M00G7W 10M0G7W 15M0G7W 20M0G7W	LTE
2.570,0 a 2.620,0	0,1403	5M00G7W 10M0G7W 15M0G7W 20M0G7W	LTE

O equipamento implementa o protocolo IPv6.

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).

