



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **18769-20-13265**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **06/01/2021**

Fabricante:

CNPJ:27.483.628/0001-41

AYGA TECNOLOGIA S.A.

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 00129439, emitido pelo **Instituto Brasileiro de Certificação para produtos de Telecomunicações**. Esta homologação é expedida em nome do fabricante 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:

Transceptor de Radiação Restrita - II

Modelo - Nome Comercial (s):

WS2

Características técnicas básicas:

Tecnologias	Potência Máxima de Saída (W)	Tipo de Modulação	Faixa de Frequências Tx (MHz)	Designação de Emissões
SEQÜÊNCIA DIRETA	0,1159	DBPSK, DQPSK e CCK	2.400,0 a 2.483,5	8M70X9D
OFDM	0,1095	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM	2.400,0 a 2.483,5	16M6X9D
OFDM	0,0864	BPSK, QPSK, 16 QAM, 64 QAM	2.400,0 a 2.483,5	17M8X9D
SALTO EM FREQUÊNCIA	0,3133	DBPSK	902,0 a 907,5	23K1F7D

Possui antena integrada:

Ensaio de SAR não aplicável.

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