



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES

Certificado de Homologação
(Intransferível)

Nº **0592-15-9115**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **09/03/2015**

Fabricante:

WI2BE TECNOLOGIA S/A

RUA MANOEL VALDOMIRO DE MACEDO 2285 BARRAÇÃO 2 CIDADE INDUSTRIAL

81170-150 - CURITIBA - PR

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 11774/15, emitido pelo **OCD - Associação NCC Certificações do Brasil**. 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 do serviço ou aplicação a que se destina.

Tipo:

Transceptor Digital - Categoria II

Modelo(s):

SMART HP IP RADIO 8,5 GHz

Serviço/Aplicação:

Serviço Fixo

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tipo de Modulação	Possui antena acoplada?
8275,0 a 8500,0	0,458	28M0G7W	QPSK,16QAM,32QAM,64QAM	NÃO
8275,0 a 8500,0	0,448	28M0D7W	128QAM,256QAM,512QAM,1024QAM	NÃO

- Taxa máxima de transmissão: Até 225 Mbit/s.

- Tipo de aplicação: Ponto-a-ponto.

Observações:

- O produto é composto pelas ODU's P/N: H085W01LA, H085W01HA, H085W01LB, H085W01HB.

- Para operar com outras opções de interface, modulações ou taxas, que não foram consideradas no processo de certificação, o produto deverá ser submetido a ensaios complementares dos requisitos que se apliquem.

- Na sua utilização, o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizada(s) pelo órgão técnico competente da Agência Nacional de Telecomunicações – Anatel.

- As unidades fabris constam do certificado de conformidade.

Constitui obrigação do fabricante 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