



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **06479-19-12298**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **02/10/2019**

Requerente:

CNPJ: 09.615.574/0001-49

TEC - WI COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS WIR

Fabricante:

DAWNERGY TECHNOLOGIES (SHANGHAI) CO.,LTD.

FLOOR 3, BUILDING 1, 138 SHANGYU RD.

Nº XINBANG TOWN, SONGJIANG DISTRICT

201605

CHINA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC-17366/19, 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:

Acoplador / Divisor Óptico Passivo (Splitter) - III

Modelo - Nome Comercial (s):

1x2 /1x4 /1x8 /1x16 /1x32 /1x64 /2x2 /2x4 /2x8 /2x16 /2x32 /2x64

Características técnicas básicas:

Faixa óptica de operação: 1260nm a 1360nm e 1480nm a 1580nm;

Diretividade: > 71,4 dB;

Perda de retorno: > 55 dB;

Sensibilidade à polarização máxima: 0,32 dB;

Atenuação máxima: 20,18 dB.

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