



República Federativa do Brasil  
Agência Nacional de Telecomunicações

## Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **06372-18-11575**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **24/10/2018**

Requerente:

**ZAPI COMERCIAL ELETRÔNICA LTDA.  
AV. SAPOEMBA Nº1407 ALTO DA MOOCA  
03345001 SÃO PAULO SP**

Fabricante:

**CHANGZHOU CO-NET ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD  
NO. 3-13 GONGJIA DISTRICT WUJIN HIGH-TECH DEVELOPING ZONE,  
JIANGSU  
213161 CHANGZHOU  
CHINA**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC-16135/18, 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: > 70 dB;

- Perda de retorno: > 65 dB;

- Uniformidade máxima (2x64): 1,06 dB;

- Sensibilidade à polarização máxima (2x64): 0,07 dB;

- Atenuação máxima (2x64): 20,03 dB.\*

- Modelo testado: 2x64

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)).**

Davison Gonzaga da Silva  
Gerente de Certificação e Numeração