



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

Certificado de Homologação
(Intransferível)

Nº **0972-11-7281**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **28/02/2012**

Fabricante:

GLOBAL TECHNOLOGY COMMU. COMER. DE ELETRONIC. LTDA
RUA TEIXEIRA MENDES 40 LIBERDADE
01517010 SAO PAULO SP

Outras Unidades Fabris:

TAI TUNG COMMUNICATION CO., LTD.
LANCE 12, WU CHUAN 3RD.HSIN CHUANG CITY, TAIPEI HSIEN
N.3&3-1 TAIPEI HSIEN, TAIWAN TAIPEI HSIEN, TAIWAN
HSIN CHUANG CITY - TAIPEI HSIEN, TAIWAN

TIANJIN YOURONG OPOTO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.LTD
DONGHONGSHUN ROAD, JINGJINTANG HIGHWAY, DONGLI
DISTRICT Nº.12 DONGLI DISTRICT, TIANJIN CITY DONGLI DISTRICT
TIANJIN CITY, - CHINA

XFS COMMUNICATION INC
HUAKE BUILDING 1-B1, FACTORY BUILDINGS, ORIENTAL HI-TECH
PARK, GAFOA, QIAOCHEN Nº1 QIAOCHENG NORTH ROAD
NANSHAN DISTRICT , GUANDONG PROVINCE
SHENZHEN CITY, GUANDONG PROVINCE - CHINA

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 2321 , emitido pelo **OCD - Fundação CPqD**. 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(s) serviço(s) ou aplicação(ões) a que se destina.

Tipo:

Conector de Fibra Óptica - Categoria III

Modelo(s):

E2000-PC SM

Serviço/Aplicação:

Redes de Dados

Características técnicas básicas:

Perda por inserção: Classe III;

Perda por retorno: Categoria C.

Observações:

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