



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **0140-11-1664**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **31/01/2011**

Solicitante:

AVAYA BRASIL LTDA.
RUA VERBO DIVINO 1227 CHACARA SANTO ANTONIO (ZONA SUL)
4719002 SAO PAULO SP

Fabricante:

AVAYA, INC.
1300 WEST 120TH AVENUE
WESTMINSTER, CO 80234-2726

Outras Unidades Fabris:

WISTRON INFOCOMM (ZHONGSHAN) CORPORATION
ZHONGSHAN TORCH HIGH-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE
ZHONGSHAN, GUANGDONG - 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 NCC 7339/11, emitido pelo **OCD - 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 do(s) serviço(s) ou aplicação(ões) a que se destina.

Tipo:

Equipamento de Rede de Dados - Categoria III

Modelo(s):

9611G

Serviço/Aplicação:

Redes de Dados

Características técnicas básicas:

Equipamento utilizado em redes Ethernet.

Observações:

O equipamento modelo 9611G também poderá ser utilizado com o módulo de expansão modelo BM12.

Este produto destina-se ao uso em ambientes corporativos, não sendo sua utilização destinada ao uso do público em geral para acesso a serviço de telecomunicações de interesse coletivo.

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 Geral de Certificação e
Engenharia do Espectro

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Uesley', is centered on the page within a large rectangular frame.

Imprimir Documento

Fechar

Voltar