



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01885-17-07745**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **22/05/2017**

Requerente:

CAMBIUM BRASIL SOLUÇÕES EM TI LTDA
AV. MERCEDES BENZ Nº170 SALA AM-1
DISTRITO INDUSTRIAL
13054750 CAMPINAS SP

Fabricante:

CAMBIUM NETWORK, LTD.
UNIT B2, LINHAY BUSINESS PARK, EASTERN ROAD, ASHBURTON,
NEWTON ABBOT, DEVON WALES
UNITED KINGDOM - REGION 3

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC 14378/17, 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:

Estação Terminal de Acesso - I

Modelo - Nome Comercial (s):

C025900P621A - (ePMP 1000 CONNECTORIZED RADIO)

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
2.570,0 a 2.620,0	0,501	5M00G7W 5M00D7W 10M0G7W	OFDMA/TDD
2.570,0 a 2.620,0	0,501	10MOD7W 20M0G7W 20M0D7W	OFDMA/TDD
2.570,0 a 2.620,0	0,501	40M0G7W 40M0D7W	OFDMA/TDD

Tipos de modulação: QPSK e 64QAM.

Ensaios de SAR não aplicáveis.

Observações

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

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).

Marcos de Souza Oliveira
Gerente de Certificação e Numeração