



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES.

Certificado de Homologação
(Intransferível)

Nº **1451-14-2481**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **25/07/2014**

Fabricante:

PROQUALIT TELECOM LTDA
ESTRADA NORIKO HAMADA 155 JARDIM ESPERANÇA
08900000 GUARAREMA SP

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 10839/14, emitido pelo **OCD - Associação NCC Certificações do Brasil**. 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:

Reforçador de Sinais Interno - Categoria I

Modelo(s):

PRORC-8520

Serviço/Aplicação:

Serviço Telefônico Fixo Comutado - STFC
Serviço Móvel Pessoal - SMP

Características técnicas básicas:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
824,0 a 849,0	0,109	25M0G7W	GSM
869,0 a 894,0	0,124	25M0G7W	GSM

Modulação: GMSK; O equipamento será comercializado com a Antena externa ganho de 15 dBi, homologada sob o número: 2134-12-2481 e Antena interna ganho de 2 dBi;

O equipamento modelo PRORC-8520 também poderá ser comercializado como: PROKR-8520.

Ensaio de SAR não aplicável: Equipamento não é terminal portátil.

Observações:

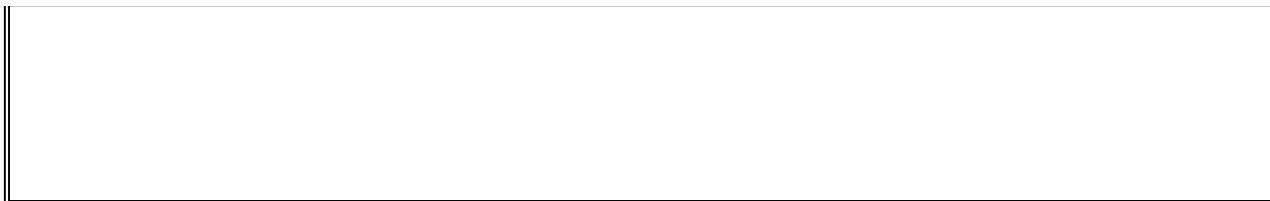
O equipamento deve ser utilizado em ambiente interno ou fechado.

O equipamento deve estar associado a uma Estação Rádio Base do SMP, operando como seu acessório.

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



Imprimir Documento Fechar Voltar