

Associação NCC Certificações do Brasil

Rua Conceição, 233 - 25º Andar Sales 2510 / 2511 Centro - Campinas / SP
Tel: (19) 3232.7770 CEP:13010-050 CNPJ:04192889/0001-07
www.ncc.org.br



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE TÉCNICA PARA PRODUTOS DE TELECOMUNICAÇÕES

INTRANSFERÍVEL

Organismo Certificador: Associação NCC Certificações do Brasil

Número do Certificado: NCC 1093/03

Data de Emissão: 26/06/2003

Data da Manutenção:

Validade: 26/06/2005

Tipo de Certificado: Certificado de Conformidade baseado em ensaio de tipo e em avaliações periódicas do produto

Solicitante

Intermec South América Ltda.

Rua: Arandu, 1544 15º Andar - São Paulo / SP - CEP 04562-031

CNPJ: 00.954.716/0001-28

Fabricante / Unidade Fabril

Intermec Technologies Corporation

6001 36th, Avenue West - Everett, Washington 98203

CNPJ: N/A

Produto: Transceptor com espalhamento espectral

Categoria: II

Modelo: 1552

Tipo de Produto: Transceptor com espalhamento espectral

Tipo de Serviço: Não aplicável

Os Produtos classificados na Categoria II, objeto do certificado de conformidade, estão sujeitos à comprovação periódica de que mantêm as características originalmente certificadas.

Norma(s) Técnica(s): Resolução No. 305.

Características Técnicas Básicas: Transceptor com espalhamento espectral por saltos em frequência; Faixa de Frequência: 2400 a 2483,5(MHz); Potência Máxima de Saída: 0,92 (mW); Designação de Emissões: 120KX9D.

Certifico, nos termos do Ato de Designação nº 16.955 e do Termo de Responsabilidade 002/RFGCT/RFCE/SRF de 08/06/2001, que o produto acima especificado atende as normas e resoluções da ANATEL sendo que o mesmo deverá ser homologado por esta Agência para fins de comercialização e uso.

Autenticação

Cesar Crisanti Filho

Diretor Presidente

