



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES

CERTIFICADO DE PRODUTO PARA TELECOMUNICAÇÕES

INTRANSFERÍVEL

Certificado: REGISTRO n°: 119198-ASC0599 Processo n°: 53500.005824/00

Requerente: SETEX - SERV. TEC. E COM. INTERNACIONAL LTDA C.G.C.: 28.036.747/0001-19
End.: RUA ARAUJO PORTO ALEGRE, 36 SALA 1302
RIO DE JANEIRO - RJ, 20030-010

Fabricante: ANACOM C.G.C.:
End.: 1506-A DELL AVENUE - CAMPBELL
CALIFORNIA - 95008 USA

Tipo do produto: AMPLIFICADOR DE POTENCIA RF
Modelo: ANASAT C - 10W Norma(s) Técnica(s): - X -
Categoria: 1A 5D

Características Técnicas Básicas:
FAIXA DE FREQUENCIAS: 5850 MHZ A 6425 MHZ
- POTENCIA DE SAÍDA: 10 W;
- TIPO: SSPA



- Observações:
- ESTE CERTIFICADO SUBSTITUI O DE MESMO NUMERO, EMITIDO EM 22.09.00, COM SUA DATA DE VALIDADE PRORROGADA, CONFORME CRITERIOS ESTABELECIDOS NO ATO NR. 11.127 DE 28.08.2000.
 - ESTE EQUIPAMENTO MANTEM AS MESMAS CARACTERISTICAS TECNICAS ORIGINALMENTE CERTIFICADAS, CONFORME DECLARACAO APRESENTADA PELO REQUERENTE.
 - O PRESENTE CERTIFICADO NAO CONFERE ATESTADO DE QUALQUER NATUREZA AO PRODUTO, PARA FINS DE IMPORTACAO.
 - TODAS AS UNIDADES DO PRODUTO OBJETO DESTA CERTIFICACAO DEVEM SER IDENTIFICADAS DE ACORDO COM A PORTARIA NR. 10/92-DNFI (DOU DE 13.04.92).

Certifico, nos termos da Norma Geral de Telecomunicações nº 004/91 e de acordo com os dados apresentados no processo de certificação, que o produto acima especificado possui características compatíveis com o seu uso em telecomunicações no país, podendo ser fornecido aos interessados habilitados em utilizá-lo.

Emissão: 05/01/2001

Validade: 22/12/2002

Autenticação:

JOSINO LUIS SANTOS FILHO
Gerente Geral de Certificação e Engenharia do Espectro
EM EXERCÍCIO