

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

<i>Número Certificado</i>	<i>Data de Emissão</i>	<i>Validade</i>	<i>Página</i>
TRB-TEL-05-05-013-1	13/1/2006	Indeterminado	01 / 02

Solicitante**COMMLOGIK DO BRASIL LTDA**Av. Das Nações Unidas, 13797, Bloco 2, 6º andar,
Morumbi, SP**Fabricante****DIGIUM INC.**150 West Park Loop - Suite 100 - Huntsville, AL, 35806
- USA**Produto Certificado (Identificação da amostra)**Categoria / Família: **3 / Eq. Comunicação de Dados** Produto: **Equipamento Interconexão de Redes**Modelo(s): **TE110P; TE405P; TE410P**

Número(s) de série: CKU 200895 (TE110P), CKO196744 (TE405P) e ZKU194858 (TE410P)

Normas Envolvidas

SDT 225-100-706 e 237/2000 da Anatel

Laboratório (s) de Ensaio (s)

NMI Brasil

NMI Brasil

NMI Brasil

FITec Fund para Inovações

Número(s) do(s) Relatório(s)

NMI 051963

NMI 051965

NMI 051964

REL-03001-03-CommLogik-E1-TE410P

Deve-se obter a homologação da Anatel, para fins de comercialização e uso, nos termos da regulamentação vigente.

O Produto objeto do certificado de conformidade está sujeito à comprovação periódica de que mantém as características originalmente certificadas. Essa comprovação deve ser feita anualmente para produtos de Categoria 1, bianualmente para produtos de Categoria 2. A OCD deve ser comunicada quando ocorrer qualquer alteração no produto, seja ele de qualquer categoria, para que se necessário seja realizada a manutenção.

Observações:

Original assinado por:

Antonio Carlos da Silva
Presidente da TÜV Rheinland Brasil

Original assinado por:

Ruben Pimenta
Gerente de Certificação para Telecomunicações

TÜV Rheinland Brasil

SHIS CL QI 13 Bloco A Sala 22 - CEP 71635-013

Brasília - Brasil

+ 55 61 364-5484

www.tuvbrasil.com.br

OCD 001 – Designada pelo Ato Anatel 16.954 de 08 de junho de 2001. Este certificado é baseado em nossos procedimentos de certificação. O produto está de acordo com todos os requisitos mencionados.

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

<i>Número Certificado</i>	<i>Data de Emissão</i>	<i>Validade</i>
TRB-TEL-05-05-013-1	13/1/2006	Indeterminado

Página
02 / 02

Informações adicionais:

Características das versões:

- TE410P: possui 4 portas E1 e alimentação 3,3V DC
- TE405P: possui 4 portas E1 e alimentação 5,0V DC
- TE110P: possui 1 porta E1.

Serviço: Telefônico Fixo Comutado - STFC

Original assinado por:

Ruben Pimenta
Gerente de Certificação para Telecomunicações