



# Certificado de Conformidade

## PRATA

CONFORMIDADE  
CONFORMIDADE  
CONFORMIDADE  
**CPQD**  
1036

O CPQD certifica que o produto descrito a seguir está em conformidade com os documentos normativos indicados.

CONVERSOR DE SUBIDA PARA ESTAÇÃO TERRENA – Categoria II  
Modelo:TS 9055

**Fabricante:** Tecsys do Brasil Industrial Ltda.  
Rua Orós, 146 - Parque Industrial  
12237-150 - São José dos Campos, SP - Brasil.

**Solicitante:** Tecsys do Brasil Industrial Ltda.  
Rua Orós, 146 - Parque Industrial  
12237-150 - São José dos Campos, SP - Brasil.

**Unidades fabris:** Tecsys do Brasil Industrial Ltda. (Rua Orós, 146 - Parque Industrial - 12237-150 - São José dos Campos, SP – Brasil). //

### Características técnicas e informações complementares do produto:

- Faixa de frequências Tx: 950MHz a 1600MHz;
- Potência máxima de saída: 0,0001W (-10dBm);
- Designação das emissões: Não aplicável (o equipamento não possui modulação). //

### Documentos normativos:

- Anexo às Resoluções Anatel nº 414/2005 e 442/2006. //

### Laboratórios de ensaios e respectivos relatórios:

- Fundação CPQD (Relatório PD.33.10.98A.0771A/RE-02-AA);  
(Relatório PD.33.GS.E1A.1480A/RE-01-AB). //

**Relatório de Conformidade:** PD.33.CR.EAA.0994A/CR-01-AA. //

### Observações:

- Este certificado cancela e substitui o de número 1036 emitido em 16/05/2007;
- Ata de Acompanhamento Periódico da Certificação de 10/03/2009;
- Manutenção periódica da certificação. //

O produto terá acompanhamento periódico da certificação, com verificação da conformidade aos requisitos aplicáveis.

**Certificação inicial:**  
16 de maio de 2007

**Acompanhamento até:**  
16 de maio de 2011

---

*Ricardo Alberto Guerra de Andrade*  
Gerente de Certificação  
Emitido em 10/03/2009

O CPQD foi designado pela Anatel para exercer as funções de Organismo Certificador, por meio do Ato nº 17.394 (05/07/01).  
Para fins de uso e comercialização do produto no Brasil, este certificado deverá ser homologado pela Anatel.