

## **Produto: Actualização de Networked Bench, versão HJ069 para AVM2, CRi & CRp.**

### **Assunto: Requisitos locais para a ligação em rede.**

#### **1. Introdução**

Este boletim técnico define a infra-estrutura a fornecer pelo local do cliente para facilitar a conexão de um banco de testes a uma rede, para aceder à internet. Esta conexão destina-se apenas a actividades de suporte técnico.

#### **2. Requisitos do banco de testes**

Os seguintes são os requisitos mínimos para que o banco de testes suporte uma ligação em rede:

- Um banco de testes que utilize um modelo de computador OptiPlex 760, 380 ou 390.
- Um computador para banco de teste com Windows XP service pack 2 ou versão superior.
- Software de banco de testes Magmah<sup>plus</sup>.
- Uma licença de manutenção Magmah<sup>plus</sup> válida.
- Uma tomada de corrente IEC disponível dentro da caixa do banco de testes.

#### **3. Instalações**

Os seguintes são os requisitos mínimos a serem cumpridos pelo cliente em cada banco de testes:

- Uma tomada Ethernet (RJ45) a uma curta distância do banco de testes, conectada ao router da internet do cliente.
- Router configurado para fornecer endereços de IP e DNS por DHCP.
- Uma ligação permanente à internet de banda larga com um mínimo de 512kbps.

~