2.1.1.1 Modelo OpenCOM

O OpenCOM é um modelo de componentes de baixo peso projetado para o desenvolvimento de middlewares em dispositivos de computação com poucos recursos (processamento, memória, armazenamento). Além de ser um modelo de baixo peso, o OpenCOM provê a capacidade de reconfiguração dinâmica de middlewares tanto no domínio estrutural quanto no comportamental. {rocha2008}

2.1.1.2 Modelo Fractal

2.1.1.3 Modelo OSGI

2.9 Discussão