

ADISTEC PROFESSIONAL SERVICES

Quantum Scalar i3 Expansion Module Rapid Deploy

DESCRIÇÃO

O nosso serviço Rapid Deploy oferece a oportunidade de acelerar o tempo de implementação, contando com a nossa equipe de consultores especializados, a fim de realizar uma implementação rápida e segura, com bases sólidas, reduzindo assim os tempos de execução. Este serviço foca-se na expansão da plataforma Scalar i3 através da adição de novos Módulos de Expansão.

ESCOPO DO NOSSO SERVIÇO

- Instalação do Módulo de Expansão
 - Projeto de Instalação
 - Até um (01) Módulo de Expansão
 - Adicionar um (01) Módulo de Expansão Scalar i3 a um Módulo de Controlo existente ou
 - Adicionar um (01) Módulo de Expansão Scalar i3 a uma Biblioteca existente
 - Instalação Física
 - Desembalar o módulo de expansão
 - Desligar a biblioteca
 - Instalar os espaçadores
 - Empilhar o módulo na biblioteca
 - Anexar braçadeiras de montagem no rack
 - Alinhar o módulo
 - Fixar o modulo dianteiro e traseiro
 - Engage module interconnect
 - Cabear e ligar a biblioteca
 - Executar o teste de instalação e verificação
- Configuração da Biblioteca
 - Configuração do Sistema
 - Instalação de licenças (*se novas licenças COD estiverem disponíveis*)
 - Criar uma nova partição ou adicionar a nova capacidade a uma partição existente
 - Importar todas as fitas disponíveis até ao máximo do licenciamento COD se disponíveis

DETALHES DO SERVIÇO

Modalidade: No Local

Duração Estimada: até 4 horas

PART NUMBER

P/N	Descrição
APS-QTM-I3EMRD	Quantum Scalar i3 Expansion Module Rapid Deploy

LIMITAÇÕES E FORA DO ESCOPO

Para a execução obrigatória do IVT, é necessária uma fita sem dados fornecida pelo cliente. A instalação ou configuração dos drivers necessários no servidor ao qual será apresentada a biblioteca, bem como as configurações do software de backup, não são cobertas por este serviço e este processo deve ser feito pelo cliente. Os drivers estão localizados neste site: <https://www.quantum.com/en/service-support/downloads-and-firmware/si3/>. Presume-se que o rack tenha espaço suficiente para a instalação da unidade, bem como que as PDU's estejam disponíveis. Este serviço não inclui organização do rack, troca ou ajuste de cabos dentro do rack ou instalação de bandejas. O cliente é responsável por fazer as alterações necessárias em sua rede e SAN para a correta conexão dos equipamentos. Custos adicionais para despesas de viagem podem ser aplicados dependendo do local onde a instalação será realizada, você pode verificar isso com seu executivo de vendas.