

UNITE VIRTUAL AND PHYSICAL



Porquê e como escolher a família Backup Exec 2012? Unidos, virtual e físico





Backup Exec 2012

Backup Exec 2012

- Colaboradores IT dedicados
- Grandes conjuntos de informação
- Relacionamento preferencial de hardware
- Clientes jáexistentes
- Preferência por software

Backup Exec V-Ray

Backup Exec V-Ray

- Utilização de máquinas virtuais
- Necessidade de backup em disco ou tape
- -Mais que uma aplicação/ base de dados virtual a correr em VM

Exemplo 1

Produto recomendado Backup Exec 2012

Exemplo mais frequente

Cliente com 2 ou mais servers, uma

mistura de ambientes físicos e virtuais, servidores de ficheiros.

Aplicações, Active Directory,

Exchange (email) SQL (base de

servidores de aplicações

dados), Share Point, etc.

Recomendado

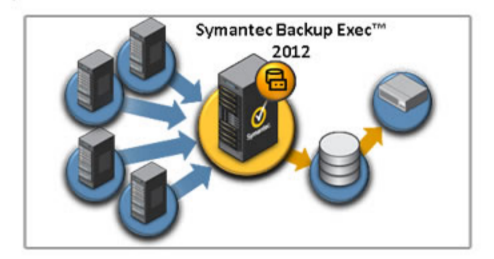
Backup Exec 2012

Como licenciar?

- Media server license para principal Agentes File server
 - Agentes aplicação/Base de dados para aplicações de server
 - Agentes virtuais para hosts virtuais

Vantagens

- O V.Ray unifica os backups de servers virtuais e físicos numa única interface, oferecendo um desduplicação global e recuperação GRT (Granular Recovery Technology) Recuperação do sistema completo
- para o mesmo hardware, para hardware diferenciado ou para uma máquina virtual com conversão física para virtual
- GRT permite recuperação de objectos individuais /ficheiros /emails a partir de qualquer backup: os produtos concorrentes necessitam de estágios /etapas ou recuperação do volume total antes de terem os simples objectos.



Exemplo 2

Produto recomendado Backup Exec 2012

Exemplo mais frequente	Recomendado
Cliente com muitas máquinas VMware e Hyper –V	Backup Exec 2012 V-Ray Edition
Cliente a funcionar com o Microsoft Small Business Server ou com menos de 3 servers	Backup Exec Small Business Edtion
Cliente pretende facilidade de utilização, uma appliance com backup pré-instalado	Backup Exec 3600 Appliance

Contacte a Minitel para obter informação adicional sobre estes exemplos