ShadowProtect*

Cópia de segurança e recuperação de desastre fiável para sistemas **Windows e Linux**



















Nuvem

Cópia de segurança

Introdução

Não existem duas empresas com necessidades ou ambientes de TI iguais, mas todas as organizações, grandes ou pequenas, precisam de se proteger contra períodos de inatividade imprevistos em caso de desastre. Com a procura de disponibilidade a todo o momento e o aumento exponencial do volume de dados, é importante para qualquer organização manter a capacidade de recuperar rapidamente os seus sistemas indispensáveis e retomar as suas operações.

A necessidade

As organizações necessitam de saber que todo o seu ambiente de TI, seja Windows ou Linux, virtual ou físico, está totalmente protegido e pode ser facilmente recuperado numa questão de minutos. Uma vez que não é possível saber que recursos nos estarão disponíveis durante um desastre, a flexibilidade para efetuar recuperações em qualquer lugar, a qualquer momento, é essencial.

A solução

A recuperação rápida e flexível começa com uma cópia de segurança sólida. O ShadowProtect® SPX da Arcserve® faz parte da Arcserve Recovery Solution™, permitindo uma proteção completa de cópias de segurança, uma recuperação fiável e a migração de sistemas numa única solução multiplataformas que suporta sistemas Windows e Linux em máquinas virtuais e físicas. Como funciona:

- Instale o ShadowProtect SPX no servidor, desktop ou computador portátil que deseja proteger. O SPX captura todo o seu sistema de forma rápida e eficaz, incluindo o sistema operativo (SO), as aplicações, as definições, os serviços e os seus dados.
- 🔾 Agende cópias de segurança com uma frequência mínima de 15 minutos. Agende cópias de segurança personalizadas, completas e incrementais, de acordo com as suas necessidades.
- 🗝 Selecione o local de armazenamento dos seus ficheiros de cópia de segurança. Copie imagens de cópia de segurança para qualquer localização de armazenamento interno, removível ou em rede.
- O Monitorize e gira com facilidade as suas tarefas de cópia de segurança no Windows e Linux na mesma interface do utilizador do SPX ou através da consola de gestão baseada na web do ShadowControl® da Arcserve.
- Não se preocupe porque tem várias opções para recuperação local e externa numa questão de minutos. Recupere sistemas inteiros ou ficheiros e pastas específicos a partir de uma única imagem de cópia de segurança.



Funcionalidades e vantagens

Funcionalidades	Benefícios
Cópias de segurança baseadas em imagem	Monitorizar dados ao nível do setor e registar apenas os blocos alterados de cada setor. A deteção da aplicação garante a consistência de transação das cópias de segurança entre o Exchange, o SQL e o Sharepoint. Suporte completo para VSS e controladores de propriedade ao nível do kernel para cópias de segurança rápidas e seguras.
Recuperação de sistemas completos	Recuperar sistemas completos em minutos.
Recuperação de ficheiros e pastas	Recuperar ficheiros e pastas individuais em segundos, sem ter de restaurar todo o sistema.
Tecnologia VirtualBoot™ da Arcserve	 Efetue arranques e imagens de cópia de segurança rápidos como VM de convidado: Através da nossa integração com o Oracle VirtualBox Diretamente num sistema Microsoft num anfitrião Hyper-V quando utilizar o Windows 10 Pro, o Windows Server 2016 e o Windows Server 2012 R2 Diretamente num anfitrião VMware ESXi num cluster do VMware vSphere (e opte pela migração permanente de um sistema físico ou de uma VM para um anfitrião ESXi num cluster do VMware vSphere)
Recovery Environment da Arcserve	Recuperar para o mesmo ambiente virtual ou físico com este poderoso, mas simples de utilizar, ambiente de arranque pré-SO.
Tecnologia Hardware Independent Restore™ da Arcserve	Recuperar para hardware diferente ou para um ambiente de hipervisor distinto com a tecnologia Hardware Independent Restore para sistemas Windows e reparar o arranque para sistemas Linux.
Restauro Bare Metal	Menos custos com TI: sem agente, sem despesas gerais com hardware, sem preocupação com atualizações
Conversão de imagens	Facilidade de ajuste dos parâmetros face às necessidades dos sistemas ou dos utilizadores
Interface do utilizador (UI) intuitiva	Montar um volume, restaurar um volume, verificar uma imagem de cópia de segurança ou usar o VirtualBoot a partir do browser de cadeia de imagens ou da funcionalidade patenteada de linha cronológica de tarefas.
SO suportados	Suporta uma grande variedade de sistemas operativos Windows, bem como distribuições Linux e versões do kerne
Extenso suporte de hipervisor	O SPX é compatível com convidados num conjunto diverso de plataformas de hipervisores, incluindo o VMware ESX/ESXi, o Microsoft Hyper-V, o Citrix XenServer, o Linux KVM, entre outros.
Opções de licenciamento flexíveis	Por sistema ou por socketSubscrição MSP mensal, anual ou vitalícia

O próximo passo

Saiba mais em <u>arcserve.com</u> ou entre em contacto connosco através do e-mail <u>info@arcserve.com</u> ou veja <u>aqui</u> as informações de contacto para os nossos escritórios globais.









Microsoft Partner Gold Application Development

Acerca da Arcserve

A Arcserve, um dos cinco principais fornecedores de soluções de proteção de dados de todo o mundo, fornece o melhor conjunto de soluções do setor em termos de gestão, proteção e recuperação de volumes de dados, tanto para PME como para grandes empresas, independentemente do local ou da complexidade. As soluções Arcserve eliminam a complexidade oferecendo uma proteção de dados económica, ágil, altamente escalável e melhor do setor, bem como uma maior segurança em todos os ambientes de dados. Estas soluções incluem as infraestruturas internas, na nuvem (incluindo DRaaS, BaaS e entre nuvens), hiperconvergidas e de ponta. As quase três décadas de IP premiado da empresa, em conjunto com o foco contínuo na inovação, significam que os parceiros e os clientes, incluindo MSP, VAR, LAR e utilizadores finais, têm a garantia do caminho mais rápido para obterem cargas de trabalho e infraestruturas de dados de última geração. A Arcserve, uma organização totalmente centrada no canal, está presente em mais de 150 países, com 19 000 parceiros de canal a auxiliar na proteção de ativos de dados importantes de 235 000 clientes. Saiba mais em arcserve.com e siga @Arcserve no Twitter.

