

CA ARCserve® Replication

EM NOSSO CONSTANTE ESFORÇO EM FORNECER CONTINUAMENTE PRODUTOS DE CLASSE MUNDIAL PARA OS NOSSOS CLIENTES E PARCEIROS, ESTAMOS ORGULHOSOS EM ANUNCIAR O NOVO CONJUNTO DE CARACTERÍSTICAS ENCONTRADAS NO CA ARCSERVE® REPLICATION R15, FORMALMENTE CONHECIDO COMO CA XOSOFT™ REPLICATION. ESTE NOVO PRODUTO OFERECE SUPORTE MAIS AMPLO PARA PLATAFORMA E APLICATIVOS E INCLUI NOVAS CARACTERÍSTICAS PARA MELHORAR A PROTEÇÃO GERAL, ENQUANTO FACILITA A IMPLEMENTAÇÃO E GERENCIAMENTO. O CA ARCSERVE REPLICATION FAZ PARTE DA FAMÍLIA DE PRODUTOS DO CA ARCSERVE®, QUE PROPORCIONA TOTAL PROTEÇÃO, RECUPERAÇÃO E DISPONIBILIDADE DOS SEUS SISTEMAS, APLICATIVOS E DADOS. A FAMÍLIA DE PRODUTOS ARCSERVE É MUITO MAIS QUE BACKUP PARA QUE A SUA EMPRESA POSSA CRESCER.

Característica	Descrição	Benefícios
Opções Múltiplas de Replicação	Oferece a opção de escolher entre replicação contínua, programada e ad hoc.	Proporciona flexibilidade para balancear recursos de rede com requisitos de proteção.
Sincronização offline	Proporciona uma alternativa para a sincronização pela LAN e WAN para transferir, mais facilmente, grandes conjuntos de dados e bases de dados no sistema Windows que acelera a replicação sem impactar a utilização da rede. Permite o transporte físico de uma cópia de dados enquanto a replicação está em andamento.	Acelera a implementação e sincronização inicial do servidor – especialmente útil para volumes de dados muito grandes. Pode também ser usado para replicação reversa na restauração de servidor(es) de produção após reparo ou substituição. Reduz os tempos de resposta para proteção.
Microsoft Exchange 2010 Support	Proporciona replicação de dados pela LAN e WAN sensível a aplicativos, rebobinamento de dados para proteção contínua de dados (CDP) e teste automatizado de recuperação, sem causar interrupção.	Acelera a implementação através de recursos de auto descobrimento. Proporciona integridade na transação para replicação e failover. Proporciona proteção e alta disponibilidade de dados dentro e fora do local de instalação.
Microsoft Dynamics CRM V4 Support	Proporciona replicação de dados pela LAN e WAN sensível a aplicativos, rebobinamento de dados para CDP e teste automatizado de recuperação, sem causar interrupção.	Acelera a implementação através de recursos de auto descobrimento. Proporciona integridade na transação para replicação e failover. Proporciona proteção de dados dentro e fora do local de instalação.

Característica	Descrição	Benefícios
Suporte otimizado para IIS	Proporciona suporte para configurações a nível local, incluindo replicação independente para cada cenário protegido e inclui suporte de Data Rewind. Consolidação de réplica permite que operadores repliquem a partir de vários servidores de produção de IIS para uma réplica de IIS.	Melhora a proteção geral de IIS. Proporciona mais controle granular para proteger sites individuais da Web. Melhora a solução para SharePoint, a qual inclui servidor de IIS para o componente Web Front End (WFE).
NTFS Sparse File Support	Permite replicação de dados compactados ou sem duplicação no sistema Windows, sem descompactação. Geralmente usado para replicar dados não duplicados de backup desde escritórios remotos para um local central ou entre centros de dados para proteção off-site.	Reduz as exigências de largura de banda e acelera o transporte de dados pela WAN desde escritórios remotos ou entre centros de dados.

Experimente agora, visite arcserve.com/software-trials

Copyright © 2010 CA. Direitos Reservados. Linux é uma marca registrada de Linus Torvalds tanto nos Estados Unidos como em outros países. UNIX é uma marca registrada de The Open Group tanto nos Estados Unidos como em outros países. Microsoft, Windows, Windows NT, e o logotipo de Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation tanto nos Estados Unidos como em outros países. Todas as outras marcas registradas, nomes comerciais, marcas de serviços e logotipos aqui mencionados pertencem às suas respectivas empresas.



More than Backup