

ARCSERVE® REPLICATION AND HIGH AVAILABILITY

A solução **Arcserve Replication and High Availability (RHA)** garante a continuidade de aplicativos e sistemas com tecnologias comprovadas que têm um objetivo comum: manter a sua empresa ativa e operacional. Ela ajuda a cumprir os acordos de nível de serviço (SLA) mais exigentes com recursos e funcionalidades avançadas, dispensando o uso de vários programas de replicação específicos para um determinado aplicativo e sistema.

Os códigos de peça são licenciados por produto nas opções “por sistema físico”, “por máquina virtual” e “por host”.

A configuração mínima necessária é de duas licenças, uma para o servidor de produção e outra para o de réplica.

LICENÇA PARA SERVIDORES FÍSICOS

Para os servidores físicos, o preço tem como base os sistemas operacionais executados nos servidores de produção e de réplica. Abaixo estão os vários tipos de licença oferecidos sob o modelo de preço por componente:

- Windows Enterprise Server
- Windows Standard Server
- Windows Cluster Server
- Linux

Máquinas físicas com Windows

As máquinas físicas com Windows são licenciadas de acordo com a edição do sistema operacional e o tipo de proteção necessária, ou seja, só replicação ou replicação com failover automatizado.

NOME DO COMPONENTE	CÓDIGO
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para SO Windows Enterprise com Assured Recovery - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHEOE12C
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para SO Windows Standard com Assured Recovery - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHSOE12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para SO Windows Enterprise com Assured Recovery - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWREOE12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para SO Windows Standard com Assured Recovery - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWRSOE12C

Máquinas físicas com Linux

O licenciamento não faz diferença entre as versões e as edições do sistema operacional Linux. Todas as plataformas Linux compatíveis podem ser protegidas com o mesmo tipo de licença.

NOME DO COMPONENTE	CÓDIGO
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para SO Linux Server - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHLOE12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para SO Linux Server - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWRLOE12C



LICENÇAS PARA SERVIDORES VIRTUAIS

O licenciamento para máquina virtual baseia-se no número de máquinas virtuais (VMs) de produção protegidas e no número de VMs que estão sendo usadas como servidor de réplica. São oferecidas várias opções de licença de acordo com a plataforma do sistema operacional e o tipo de proteção necessária, ou seja, só replicação ou replicação com failover automatizado.

Licença por máquina virtual

Como o nome sugere, o licenciamento é feito por máquina virtual. Consulte os códigos na tabela abaixo:

NOME	CÓDIGO
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para máquina virtual Windows com Assured Recovery - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHV1E12C
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para máquina virtual Linux - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHLVE12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para máquina virtual Windows com Assured Recovery - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWRV1E12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para máquina virtual Linux - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWRLVE12C

Pacote de 5 licenças por máquina virtual

Pacote com 5 licenças "por máquina virtual". Para proteção de até cinco máquinas virtuais, mas não o sistema inteiro do host.

Observação: O pacote pode ser distribuído por vários sistemas.

NOME	CÓDIGO
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para máquina virtual Windows com Assured Recovery - 5 Pack - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHV5E12C
Arcserve RHA 18.0 - High Availability para máquina virtual Linux - 5 Pack - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWHL5E12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para máquina virtual Windows com Assured Recovery - 5 Pack - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWRV5E12C
Arcserve RHA 18.0 - Replication para máquina virtual Linux - 5 Pack - Produto e 1 ano de manutenção Enterprise	NRHAR018FMWRL5E12C

Licenças por host

Licença para host Hypervisor que cobre todas as máquinas virtuais presentes em uma máquina host licenciada. Para uso quando há várias máquinas virtuais em um ÚNICO SERVIDOR HOST (Hyper-V / VMware / Citrix).

Observação: Não é possível compartilhar essas licenças com vários servidores HOST.

Estão disponíveis dois programas de licenciamento:

- Open License Program** – disponível para todos os tipos de empresas. Os códigos acima referem-se a este programa.
- Government License Program** – disponível só para órgãos públicos.



A solução Arcserve Replication and High Availability está disponível como produto independente e não faz mais parte do UDP Premium Plus Edition, que não está mais disponível.

A única exceção é para os clientes que têm a licença UDP Premium Plus de versões anteriores do Arcserve UDP e manutenção ativa.

Esses clientes têm o direito de:

- Acessar todos os recursos e funcionalidades do Arcserve UDP 7.0 Premium Edition, dentro do escopo da sua opção de licenciamento, e os recursos e funcionalidades disponíveis na solução Arcserve Replication and High Availability (RHA).
- Renovar a manutenção da Premium Plus Edition.
- Receber atualizações gratuitas das versões das soluções Arcserve UDP e Arcserve Replication and High Availability (RHA) durante o período de vigência da manutenção.
- Comprar mais licenças da Premium Plus Edition para proteger cargas de trabalho e novos sistemas no seu ambiente.

Os novos clientes que precisarem de recursos de replicação e alta disponibilidade devem ter uma licença separada do Arcserve RHA.

SOBRE A ARCSERVE

A Arcserve fornece soluções excepcionais para proteção dos ativos digitais de valor inestimável de empresas que precisam de proteção abrangente e em larga escala dos seus dados. Fundada em 1983, a Arcserve é o nome mais experiente do mundo em soluções para a continuidade dos dados que protegem infraestruturas de TI com aplicativos e sistemas de diferentes gerações em qualquer local, dentro da empresa e na nuvem. Empresas em mais de 150 países confiam na experiência, no conhecimento e nas tecnologias integradas e altamente eficientes da Arcserve para acabar com os riscos de perda de dados, inatividade prolongada e para reduzir em até 50% os custos e a complexidade de fazer backup e recuperar dados.



Saiba mais em arcserve.com/br