

Arcserve UDP

Sizinle birlikte büyüyen kapsamlı bir veri yedekleme, replikasyon ve tekilleştirme çözümü.

Arcserve UDP nedir?

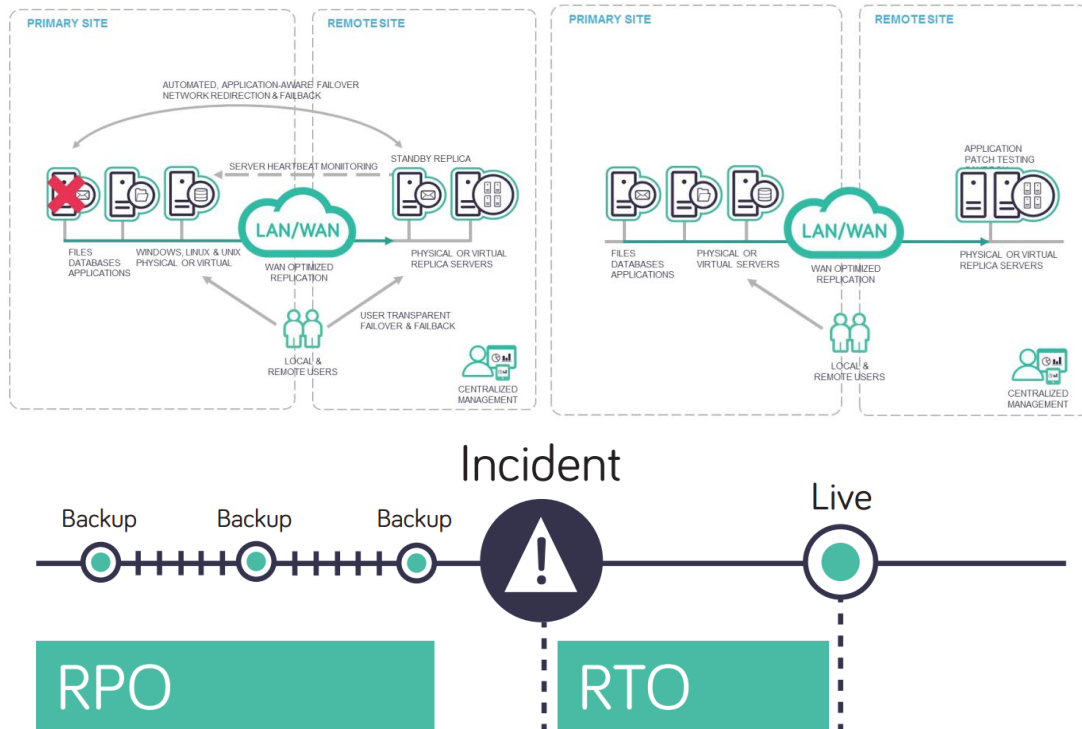
Bünyesinde hala hem sanal hem de fiziksel sunucuları barındıran hibrit yapıdaki datacenterlar için imaj bazlı gelişmiş bir yedekleme ve replikasyon çözümüdür.

Arcserve bünyesinde bulundurduğu 3 farklı ürünü (arcserve backup, arcserve d2d, arcserve rha) tek bir konsolda birleştirdi.

Aldığınız lisansla isterseniz önceden kullandığınız şekilde devam edebileceğiniz gibi, isterseniz CA ARCserve UDP nin konsolu ile de devam edip uygulamanın yeni özelliklerini de kullanmış olursunuz.

Başarılı Mimari Yapısı

Arcserve UDP yeni nesil mimarisi ile tek bir konsol aracılığı ile sadece bir workstation yedeklemesinden, birden fazla lokasyonda hizmet veren karmaşık anlık replikasyon altyapısına sahip son kullanıcılarında imdadına yetişmektedir.



Arcserve UDP'yi rakiplerinden ayıran 4 temel özellik nedir?

- 1-Fiziksel, Sanal, Workstation altyapılarının imaj backup ve replikasyon çözümünde tek konsoldan yönetim desteği
- 2-Backup ve replikasyon işlemlerinde cross platform desteği (P2V / V2P / VMware to Hyper-v / Hyper-v to VMware)
- 3-Ücretsiz Source Side Deduplication ve Global Deduplication desteği ile hem daha hızlı yedekleme ve replikasyonlarını yapabilir hem de yedek aldığınız disk alanını daha verimli kullanabilirsiniz.
- 4-Snapshot bağımsız fiziksel, sanal sunucularınızın file, uygulama ve imaj bazında online replikasyon ve HA özelliği

Arcserve UDP V6 Premium Plus Lisansın Genel Özellikleri

- Arcserve UDP Premium Özelliklerinin yanı sıra aşağıdaki özellikleri de kapsamaktadır.
- Dosya ve klasörleriniz, iş uygulamalarınız için sürekli replikasyon ve anında kurtarma desteği,
- Exchange, SQL, IIS, SharePoint, File Server, Oracle, Blackberry, vSphere, Hyper-V, XenServer, Linux and UNIX platformlarında uygulama bazlı replikasyon ve HA desteği,
- Uygulama replikasyon desteğinin yanı sıra Windows işletim sistemleri için imaj bazlı replikasyon ve HA desteği,
- Otomatik DR testleri ve/veya tek tuşla fail-over, fail-back desteği,
- Test amaçlı full sistemler çoğaltarak, yazılım geliştirme ve yama testi işlemleri basitleştirir.
- Sistem ve uygulama izleme kabiliyeti,
- Uzak siteler için wan optimize kabiliyeti ile replikasyon desteği,
- İlk full replikasyonlar için jumpstart data seeding desteği,
- Centralized management & reporting,
- Continius Data Protection için data rewind desteği,
- P2P, P2V, crosshypervisor V2V & V2P desteği,
- Supports DAS, SAN, NAS & cloud storage desteği,

Esnek Lisanslama Yapısı

En basit şekliyle korunmasını istediğiniz sunucuların fiziksel işlemcileri kadar lisanslanır. Fiziksel sunucuların işlemci sayıları ya da sanal sunucuları üzerinde barındıran hypervisorun fiziksel işlemci sayısı kadar lisanslanır.



UDP Editions & Licensing Options	Per Server	Per Socket	Per TB
Workstation* (Image backup +Basic tape backup)	✓	n/a	n/a
Standard (Image backup +Basic tape backup)	✓	✓	✓
Advanced (Standard edition + Instant VM recovery +Exchange & SQL support)	✓	✓	✓
Premium (Advanced edition +Hardware snapshots for NetApp +Role based admin +Full tape backup)	n/a	✓	✓
Premium Plus (Premium edition +High availability)	n/a	✓	✓