



Arcserve UDP Lizenzierungs-Guide

Arcserve® Unified Data Protection (UDP) bietet eine All-in-One-Lösung zum Schutz von Daten und Ransomware, um Ransomware-Angriffe zu neutralisieren, Daten wiederherzustellen und ein effektives Disaster Recovery (DR) durchzuführen.



Geschützt durch Sophos Intercept X Advanced Cybersecurity, kombiniert Arcserve UDP auf einzigartige Weise Deep Learning-Endpoint-Schutz, Immutable Storage und skalierbare Onsite- und Offsite-Business-Continuity für einen mehrschichtigen Ansatz, der umfassende IT-Ausfallsicherheit für Ihre virtuellen, physischen und Cloud-Infrastrukturen bietet.

Arcserve UDP ist als Universal Licensing erhältlich - ein Abonnement für die geschützten Daten; basierend auf Front-End-Terabytes ("FETB").

Die universelle Lizenzierung umfasst den Schutz für alle Daten beliebiger Art und von jeder Quelle - einschließlich einer unbegrenzten Anzahl von physischen Servern und Workstations, virtuellen Servern mit agentenlosem und agentenbasiertem Backup, Cloud-Instanzen und VMs, Microsoft Office 365, NAS- und SAN-Geräten, sowie jeder anderen von Arcserve UDP unterstützten Datenquelle.

Mit dieser wirklich universellen Lizenzierung ermöglicht Arcserve UDP den Schutz ganzer IT-Umgebungen ohne versteckte Kosten oder Überraschungen.

- **Kalkulieren Sie** problemlos aktuelle und zukünftige Anforderungen.
- **Erhalten Sie** ausschließlich das, was in der IT-Umgebung benötigt wird.
- **Sparen Sie Budget** mit einem der wettbewerbsfähigsten Preismodelle der Branche.

Wenn eine Umgebung zum Beispiel **50 Terabyte** Daten insgesamt auf allen Geräten hat, ist ein Abonnement für 50x FETB von Arcserve UDP erforderlich, um alle Daten in der Umgebung zu schützen. Wenn die Umgebung wächst, müssen nur die zusätzlichen Daten berücksichtigt werden, unabhängig von der Anzahl der Geräte, virtuellen Maschinen, Cloud-Instanzen, Workloads oder Benutzer. Die Lizenzierung umfasst auch die unbegrenzte Aufbewahrung, eine uneingeschränkte Wiederherstellungen und das Kopieren von Backups zu sekundären Standorten oder öffentlichen Clouds als Disaster Recovery.

Darüber hinaus können nur Kunden von Arcserve UDP Universal-Lizenzen ein kostenloses Exemplar von Sophos Intercept X Advanced für Server anfordern, um den Recovery Point Server (RPS) von Arcserve UDP vor Ransomware, Malware und Hackerangriffen zu schützen.

Verfügbare Arcserve UDP Universal-Lizenz-Optionen

Edition	Abonnement für ein Jahr mit Vorauszahlung	Abonnement für drei Jahre mit jährlicher Zahlung	Abonnement für drei Jahre mit Vorauszahlung
Standard	Verfügbar	Verfügbar	Verfügbar
Advanced	Verfügbar	Verfügbar	Verfügbar
Premium	Verfügbar	Verfügbar	Verfügbar

- Enterprise-Support ist für die Dauer des Abonnements inbegriffen, mit Support-Antworten innerhalb von einer Stunde bei Problemen mit Severity-1-Status.
 - Das gesamte Universal Licensing-Abonnement kann jederzeit auf die nächste Edition hochgestuft werden, oder erweitert, um mehr Daten zu schützen.
 - Das Universal Licensing-Abonnement einer Umgebung kann nur eine Edition umfassen. Beispielsweise kann eine Umgebung durch 20x FETB der Premium Edition-Lizenzen oder 20x FETB der Advanced Edition-Lizenzen geschützt werden, aber nicht durch eine Kombination aus beiden.
 - Die Universal Licensing kann nicht gleichzeitig mit älteren socketbasierten, instanzbasierten oder kapazitätsbasierten Lizenzen verwendet werden.
 - Nach Ablauf der Subskriptionsdauer muss die Subskription erneuert werden, um die Software weiterhin nutzen zu können.
 - Wenn das Abonnement nach Ablauf nicht erneuert wird, können Backups nur für eine Kulanfrist von 30 Tagen fortgesetzt werden. Daten- und Bare-Metal-Recoveries sind erlaubt.
 - Alternative unbefristete Lizenzmodelle, einschließlich pro Sockel, pro Instanz und pro TB, sind für Bestandskunden und in bestimmten Ausnahmefällen verfügbar.
- Weitere Informationen zu alternativen Modellen finden Sie im Arcserve UDP Advanced Licensing Guide auf der Arcserve-Website, www.arcserve.com.



Arcserve UDP Editionen und Funktionen	Standard	Advanced	Premium
Image-based backup of Windows	●	●	●
Bare-metal recovery, including support of UEFI and Secure Boot	●	●	●
Unified web-based central management	●	●	●
Global, source deduplication	●	●	●
WAN optimization	●	●	●
Virtual Standby to vSphere and Hyper-V	●	●	●
Basic tape backup (migrate UDP recovery points to tape, single tape drive support)	●	●	●
Image-based backup of Linux	●	●	●
Agentless backup of vSphere and Hyper-V	●	●	●
Backup from UNC Path (CIFS/NFS)	●	●	●
Immutable Cloud Storage via Amazon AWS S3 Cloud Lock	●	●	●
Protection for Microsoft Office 365 Exchange Online, SharePoint Online, OneDrive for Business, and Teams data ¹	●	●	●
Sophos Intercept X Advanced for Server (for RPS) ²	●	●	●
AI/ML malware prevention with Deep Learning ²	●	●	●
Dual antimalware engines protecting RPS ²	●	●	●
Ransomware interception and decryption on RPS ²	●	●	●
Automatic VM protection for vSphere and Hyper-V		●	●
Instant VM to vSphere and Hyper-V		●	●
Virtual Standby and Instant VM to Amazon EC2 and Azure		●	●
Microsoft SQL support, including CSVFS support and point-in-time recovery		●	●
Microsoft Exchange support, including granular recovery		●	●
Support for Oracle Linux UEK (Unbreakable Enterprise Kernel)		●	●
RPS datastores in Nutanix Objects			●
Nutanix Files backup			●
Agentless backup of Nutanix AHV VMs			●
Instant VM and Virtual Standby for Nutanix AHV			●
Automatic VM protection for Nutanix AHV			●
Native Oracle Database backup/recovery with RMAN integration			●
Assured Recovery tests for SLA reports			●
Full tape backup (multiple tape drive libraries, NDMP, CIFS backup & broad platform support)			●
HPE 3PAR, Nimble, NetApp hardware snapshots for vSphere			●
VSS hardware snapshot support			●
Role based administration			●

1. Der Schutz von Microsoft Office 365 ist in der Universal Lizenzierung und bei MCP inbegriffen. Andere Lizenzierungsmodelle erfordern hierfür den Erwerb eines separaten Abonnements pro User. Weitere Informationen finden Sie im Arcserve UDP Advanced Licensing Guide auf der Arcserve-Website, www.arcserve.com.

2. Nur Kunden mit Arcserve UDP-Universallizenzen sind, für die Dauer ihres gültigen Abonnements, berechtigt ein Gratisexemplar von Sophos Intercept X Advanced für Server anzufordern, um den Recovery Point Server (RPS) von Arcserve UDP vor Ransomware, Malware und Hackerangriffen zu schützen.

Weitere Informationen

Informationen zu Arcserve UDP, einer Testversion, und anderen Arcserve-Lösungen finden Sie auf der Website von Arcserve unter www.arcserve.com.

Wenn Sie Hilfe benötigen, wenden Sie sich bitte online an den Arcserve-Kundendienst und stellen Sie eine Online-Anfrage oder rufen Sie die auf der Arcserve-Website angegebene lokale Telefonnummer an. Sie können auch unserer Arcserve Global-User-Community beitreten und daran teilnehmen.

Über Arcserve

Arcserve bietet außergewöhnliche Lösungen zum Schutz der wertvollen digitalen Bestände von Unternehmen, die einen vollständigen und umfassenden Datenschutz benötigen. Arcserve wurde 1983 gegründet und ist der weltweit erfahrenste Anbieter von Business Continuity-Lösungen, die Mehrgenerationen-IT-Infrastrukturen mit ihren Anwendungen und Systemen überall schützen, lokal und in der Cloud. Unternehmen in über 150 Ländern auf der ganzen Welt vertrauen auf die hocheffizienten, integrierten Technologien und das Know-how von Arcserve, um das Risiko von Datenverlusten und längeren Ausfallzeiten zu vermeiden und gleichzeitig die Kosten und die Komplexität der Datensicherung und -wiederherstellung um bis zu 50 Prozent zu reduzieren.

Erfahren Sie mehr unter arcserve.com/de

