



Arcserve^(R) Unified Data Protection de un vistazo

DESCRIPCIÓN GENERAL

Arcserve UDP se basa en una arquitectura unificada de última generación para entornos tanto físicos como virtuales. Sus funcionalidades de garantía de recuperación, facilidad de uso y alcance inigualables la distinguen de las demás soluciones de protección de datos.

PRINCIPALES FUNCIONALIDADES

Arcserve UDP es una nueva solución de Arcserve que se basa en la tecnología probada y desarrollada de Arcserve. Además, ayuda a las organizaciones a lograr los objetivos de tiempo de recuperación y de punto de recuperación (RTO y RPO), a la vez que permite optimizar los recursos. Ofrece un alto nivel de flexibilidad para diseñar una estrategia de protección de datos que satisfaga las necesidades más exigentes gracias a la combinación de las tecnologías de protección de datos en una única solución.

Esta solución unificada ofrece funcionalidades innovadoras como:

- Consola de administración unificada para satisfacer todos los requisitos de protección de datos.
- Deduplicación global verdadera.
- Planes de disponibilidad y protección de datos potentes y muy flexibles.
- Copias de seguridad sin agentes para VMware y Hyper-V (máquinas virtuales de Windows y Linux).
- Recuperación en el nivel de archivo/carpeta de máquinas virtuales de Windows y Linux.
- Compatibilidad con sistemas físicos (Windows y Linux).
- Replicación y alta disponibilidad integradas.
- Migración de imágenes de disco a cinta, con restauración granular a partir de discos o cintas.
- On-premise o en la nube

VERSIONES DE ARCSERVE UDP

Arcserve UDP viene en 5 versiones para satisfacer las necesidades específicas de los clientes según sus requerimientos y casos de uso.

1. **Arcserve UDP Standard Edition.** Ofrece funcionalidad de imagen para servidores Windows y Linux, virtuales o físicos, mediante la creación de imágenes de sus volúmenes basadas en bloques. Estos puntos de recuperación basados en imágenes se pueden almacenar localmente o en un Servidor de Punto de Recuperación (RPS, por sus siglas en inglés) centralizado cuando se ofrece deduplicación de datos en el origen. En este último caso, la alternativa es contar con un RPS remoto que puede estar ubicado en algún lugar en la nube o en un centro remoto de operaciones de red en la que varios dispositivos RPS downstream se pueden utilizar para replicar los datos en un único RPS upstream. Se utiliza una consola de administración centralizada para consolidar toda esa funcionalidad en planes que organizan varias tareas y cronogramas. También se ofrece la posibilidad de almacenar estos puntos de recuperación en cinta. Standard Edition no ofrece soporte de aplicación para Microsoft Exchange o Microsoft SQL Server.
2. **Arcserve UDP Advanced Edition.** Ofrece toda la funcionalidad de Standard Edition, pero incorpora la capacidad de brindar soporte de aplicaciones para Microsoft SQL y Microsoft Exchange (incluida la recuperación granular de un único correo electrónico).
3. **Arcserve UDP Premium Edition.** Este producto incluye todos los agentes y opciones anteriormente comercializados como componentes independientes de Arcserve® Backup, además de toda la funcionalidad de Arcserve UDP Advanced Edition. Asimismo, ofrece replicación de un solo archivo para replicar archivos y puntos de recuperación de un lugar a otro.
4. **Arcserve UDP Premium Plus Edition.** Incluye toda la funcionalidad de Premium Edition, más la funcionalidad tradicionalmente incluida en las ofertas independientes de Arcserve® Replication y High Availability.
5. **Arcserve UDP Workstation Edition.** Incluye toda la funcionalidad de Standard Edition, aunque esta solución se utiliza únicamente en estaciones de trabajo. Workstation Edition también brinda soporte de aplicaciones para Microsoft SQL Server.
6. Las licencias de las ediciones de Arcserve UDP pueden adquirirse por socket o por TB, salvo en el caso de las licencias de Arcserve UDP Workstation Edition, que se comercializan por estación de trabajo en forma de paquetes. También ofrecemos "Socket Essentials" y "Server Essentials", una versión especial de "Socket & Server Edition" con precios altamente competitivos orientados a las pequeñas y medianas empresas que utilizan servidores Windows SBS Essentials o VMware vSphere Essentials Kits (vSphere Essentials Kit y vSphere Essentials Plus Kit). Los clientes pueden adquirir hasta 6 licencias Socket Essentials. Si desean proteger sockets adicionales, será necesario adquirir licencias normales por socket. Esta limitación no se aplica a las licencias Server Essentials.

Arcserve UDP permite a los usuarios ampliar fácilmente sus topologías híbridas de continuidad del negocio, de forma local o remota con varios sitios, incluidos los proveedores de servicios y nube.

CÓMO GENERAR EL SKU CORRECTO

- PASO 1: Seleccione el SKU del producto base o el SKU de renovación de mantenimiento.**
PASO 2: Agregue uno de los siguientes códigos de mantenimiento de 2 dígitos para obtener su SKU.

Códigos de mantenimiento empresarial	SKU de producto (nuevo, actualización, actualiz. competitiva)		Renovaciones de mantenimiento	
	1 Año	3 Años	1 Año	3 Años
Open License Program (OLP)	C4	C6	CG	CJ
Government License Program (GLP)	G4	G6	GG	GJ

Para más información sobre SKU de productos, consultar el resto del documento.

Nombre del producto	SKU	SKU de actualización/ actualización cruzada	Renovación	SKU de reemplazo competitivo
Por TB 1 - Arcserve Unified Data Protection Standard Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	CAUDPSTB50W01	CAUDPSXT50W01	GMRUDPSE10W01	CAUDPSCT50W01
Por TB - Arcserve Unified Data Protection Advanced Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	CAUDPATB50W01	CAUDPAXT50W01	GMRUDPAE10W01	CAUDPACT50W01
Por TB - Arcserve Unified Data Protection Premium Edition Incluye funcionalidad completa de cinta y replicación de RPS/en nivel de archivo	CAUDPPTB50W01	CAUDPPXT50W01	GMRUDPPE10W01	CAUDPPCT50W01
Por TB - Arcserve Unified Data Protection Premium Plus Edition Incluye funcionalidades completas de cinta y de RHA	CAUDPPPT50W01	CAUDPLXT50W01	GMRUDPPP10W01	CAUDPPPTC5W01
Por socket - Arcserve Unified Data Protection Standard Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	CAUDPSVS50W00	CAUDPSVS50WUP	GMRUDPSVS1W00	CAUDPSVS50WCU
Por socket - Arcserve Unified Data Protection Advanced Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	CAUDPAVS50W00	CAUDPAVS50WUP	GMRUDPAVS1W00	CAUDPAVS50WCU
Por socket - Arcserve Unified Data Protection Premium Edition Incluye funcionalidad completa de cinta y replicación de RPS/en nivel de archivo	CAUDPPVS50W00	CAUDPPVS50WUP	GMRUDPPVS1W00	CAUDPPVS50WCU
Por socket - Arcserve Unified Data Protection Premium Plus Edition Incluye funcionalidades completas de cinta y de RHA	CAUDPLVS50W00	CAUDPLVS50WUP	GMRUDPLVS1W00	CAUDPLVS50WCU
Por socket - Essentials - Arcserve Unified Data Protection Standard Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	CAUDPS6S50W00	CAUDPS6S50WUP	GMRUDPSVS6W00	CAUDPS6S50WCU

Nombre del producto	SKU	SKU de actualización/ actualización cruzada	Renovación	SKU de reemplazo competitivo
Por socket - Essentials - Arcserve Unified Data Protection Advanced Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	CAUDPA6S50W00	CAUDPA6S50WUP	GMRUDPAVS6W00	CAUDPA6S50WCU
Por socket - Essentials - Arcserve Unified Data Protection Premium Edition Incluye funcionalidad completa de cinta y replicación de RPS/en nivel de archivo	CAUDPP6S50W00	CAUDPP6S50WUP	GMRUDPLVS6W00	CAUDPP6S50WCU
Por socket - Essentials - Arcserve Unified Data Protection Premium Plus Edition Incluye funcionalidades completas de cinta y de RHA	CAUDPL6S50W00	CAUDPL6S50WUP	GMRUDPLVS6W00	CAUDPL6S50WCU
Por estación de trabajo - Arcserve Unified Data Protection (paquete de 5 estaciones)	CAUDPWA50W005	CAUDPWA5UW005	GMRUDPWA1W005	CAUDPWA5UW005
Por instancia de SO (por servidor) - Arcserve Unified Data Protection Standard Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	UDPSSVR500W00	UDPSSVR500WUP	GMRUDPSV10W00	UDPSSVR500WCU
Por instancia de SO (por servidor) - Arcserve Unified Data Protection Advanced Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	UDPASVR500W00	UDPASVR500WUP	GMRUDPAV10W00	UDPASVR500WCU
Essentials por instancia de SO (por servidor) - Arcserve Unified Data Protection Standard Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	UDPSVER500W00	UDPSVER500WUP	GMRUDPSV10WES	UDPSVER500WCU
Essentials por instancia de SO (por servidor) - Arcserve Unified Data Protection Advanced Edition Incluye funcionalidad limitada de cinta y replicación de RPS	UDPAVER500W00	UDPAVER500WUP	GMRUDPAV10WES	UDPAVER500WCU

1. SKU por terabyte de 1 TB. Versiones: 1 TB, 2-5 TB, 6-15 TB, 16-25 TB, 26-50 TB, 51-100 TB y +100 TB
2. Los sockets funcionan tanto en hipervisores como en servidores físicos.
3. La versión "Essentials" por socket ofrece hasta seis sockets para servidores VMware Essentials y Windows SBS/Essentials con un 20 % de descuento.
4. Versiones/paquetes por cantidad de estaciones de trabajo: 5, 10, 25, 50, 100, 250 y 500.
5. Edición no aplicable para hipervisores.
6. Esta edición se ofrece para servidores Windows SBS y Windows Essentials con un 20 % de descuento. Sin límite de unidades

Ref: ROW USD / EMEA USD