

HighPoint Technologies & Archiware P5

Synchronisierung, Backup und Archivierung zu Thunderbolt-Geräten

Thunderbolt™ Technologie hat im Bereich Gerätekonnektivität und Transfergeschwindigkeiten ganz neue Dimensionen eröffnet. Mit den Storage-Adaptoren und Docks von HighPoint Technology ist ein Durchsatz von bis zu 20 Gigabit/Sekunde erreichbar.

HighPoint's RocketStor 6328 ist eine sehr effiziente und mächtige Hardware-Lösung. Sie liefert plug-and-play Usability in einem kompakten und portablen Format, das in jede Produktionsumgebung passt, sowohl im Büro als auch im Außeneinsatz. Jeder Thunderbolt™-fähige PC oder Mac kann darüber mit Mini-SAS oder eSATA-Speichergeräten verbunden werden.

Der RocketStor 6328 ist mächtig genug, um 4K-Video zu streamen und gleichzeitig HD-Medien im Terabyte-Bereich zu übertragen, alles über eine einzige Thunderbolt™-Verbindung. Der eingebaute Hardware RAID-on-Chip Controller unterstützt RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50 und JBOD-Konfigurationen und liefert dabei die Datensicherheit, die von professionellen 4K-Medienapplikationen gefordert wird.

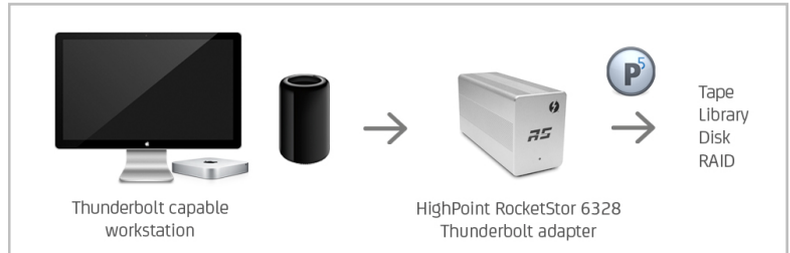
HighPoint RocketStor 6328 wurde erfolgreich mit allen Modulen aus der Archiware P5-Produktfamilie getestet. Es kann mit P5 beliebig kombiniert werden, um Ihre Daten zu jedem Zeitpunkt in deren Nutzungszyklus zu schützen:

P5 Synchronize – Datencloning für Ausfallsicherheit und kollaboratives Arbeiten

P5 Synchronize ermöglicht das Klonen von Daten von einer Speicherlocation zur anderen, gleichgültig ob diese lokal, remote oder in der Cloud vorliegen. Im Falle eines Serverausfalls sind die gespiegelten Daten als offenes Filesystem sofort und ohne Wiederherstellungsprozess verfügbar.

Daten können auch von unterschiedlichen Quellen auf ein Ziel kopiert werden, um kollaboratives Arbeiten von verschiedenen Arbeitsplätzen zu erlauben, auch außerhalb des Firmennetzwerks.

Durch die Nutzung einer schnellen Thunderbolt™-Verbindung kann die Spiegelungs-Frequenz erhöht werden, so dass im Falle eines Ausfalls Datenverlust minimiert und der kollaborative Arbeitsprozess beschleunigt werden kann.



P5 Backup/Backup2Go – Sichern Sie Ihre Daten auf Disk, Tape und Cloud

P5 Backup ist ein professionelles Tool zur Sicherung von Daten auf Servern oder Storage. Gemäß benutzerdefinierten Plänen erstellt P5 Backup volle oder inkrementelle Datensicherungen, die dann auf Festplatte oder LTO-Tape gespeichert werden.

P5 Backup2Go ist speziell für Endpoint-Backup konzipiert und sichert somit Daten von Desktop-Rechnern und Laptops, die nicht ständig im Netzwerk vorhanden sind. Backups können unterbrochen und automatisch fortgesetzt werden, sobald der Endpunkt wieder online verfügbar ist. Restores können von jedem Client aus über die Web-Oberfläche durchgeführt werden.

Die Übertragungsgeschwindigkeiten von sowohl Backup als auch Restore können durch den Einsatz einer Thunderbolt™-Verbindung signifikant erhöht werden.

P5 Archive – Bewahren Sie Ihren Medienbestand sicher auf

P5 Archive verschiebt Daten, die nicht länger im täglichen Produktionsprozess verwendet werden, auf Festplatte, Tape oder in die Cloud. Dieser Prozess setzt kostenintensiven Online-Speicherplatz frei und hilft so, ständige Investitionen in Speicherplatz zu vermeiden. Zusätzlich kann das Archiv als zentraler Aufbewahrungsort genutzt werden, wo Material schnell und einfach gefunden werden kann. Thumbnails und erweiterbare Metadatenfelder machen das Archiv ideal für Browsen und Suche.

Das sicherste Speichermedium für ein Firmenarchiv ist LTO Tape, entweder manuell in ein Einzellaufwerk eingelegt oder automatisch in einer Tape Library verwaltet.

LTO Tape wird von Großunternehmen, Banken und Versicherungen genutzt, dank seiner 30 Jahre garantierten Lebenszeit und der Möglichkeit, für maximale Datensicherheit außer Haus gelagert zu werden.

Optionen, Konfigurationen, Schnittstellen...

Wir helfen Ihnen gerne weiter:

www.highpoint-tech.com

sales@archiware.com

