

Acronis Cyber Appliance 15078 - Wiederherstellungsanwendung



Acronis Cyber Appliance 15078 online kaufen. Leistungsstarke Backup-Lösung mit 10GbE und 3U-Rack. Schnelle Lieferung, jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999022408

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die Acronis Cyber Appliance umfasst einen Acronis Cyber Infrastructure-Cluster aus 5 Knoten - in einem Server-Gehäuse mit drei Höheneinheiten (3U/3HE) für 19-Zoll-Racks. Die Acronis Cyber Appliance wird als universelle, anwenderfreundliche Software-definierte Infrastrukturlösung bereitgestellt, die Virtualisierung und Storage kombiniert. Die Appliance basiert auf Acronis Cyber Infrastructure und bietet Ihnen folgende Möglichkeiten: Sie können virtuelle Maschinen (VMs) erstellen und verwalten sowie einen Objekt-, Block- und Datei-Storage erstellen und bereitstellen, der auch als lokales Repository für Cloud Backups verwendet werden kann. Sie können außerdem Acronis Cyber Backup im Compute-Cluster von Acronis Cyber Infrastructure bereitstellen und dabei den Storage Server sowie den Backup Server auf der Acronis Cyber Appliance ausführen.

- **Universeller Storage**

Die Bereitstellung eines Datei-, Block- und Objekt-Storage über ein einzelnes Gerät bedeutet das Ende von Storage-Silos.

- **Cluster-Architektur**

Mit fünf unabhängigen Server-Knoten in einem einzelnen Gehäuse erhalten Sie einen kompletten Cluster im 3RU-Format (Rack Units, Höheneinheiten).

- **Erweiterte Monitoring- und Verwaltungsfunktionen**

Sie können jeden Aspekt der Acronis Cyber Appliance mit benutzerdefinierbaren Alarmgrenzwerten einfach überwachen und verwalten.

- **Erweiterte Datenintegritätsfähigkeiten**

Leistungsfähige Lösch-Codierungs-Algorithmen gewährleisten auch dann noch die Integrität Ihrer Daten, falls eine Komponente ausfällt.

- **Nahtlose Integration**

Die Acronis Cyber Appliance lässt sich leicht in andere Cyber Protection-Lösungen integrieren.

Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Max. unterstützte Anzahl | 1 |
| Kapazität - Kapazität | Nutzbare Kapazität (TB): 78, Nutzbarer Performance-Speicher (TB): 45, Unkomprimierter Speicher (TB): 150 |
| Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl | 15 |
| RAM - Technologie | DDR4 SDRAM |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 10 x 10GBase-X - SFP+, 1 x Verwaltung - RJ-45, 5 x IPMI - RJ-45, 10 x 10GBase-T - RJ-45, 5 x VGA - HD-15, 10 x USB - Type A |
| Prozessor - Typ | Atom |
| Farbkategorie | Blau |
| Max. unterstützte Größe | 256 GB |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 3 |
| RAM - Installierte Größe | 32 GB |
| Netzwerk - Typ | Wiederherstellungsanwendung |
| Prozessornummer | C3958 |
| Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl | 2 |
| Netzwerk - Anschlusstechnik | Kabelgebunden |
| Netzwerk - Formfaktor | Rack-montierbar |
| Taktfrequenz | 2 GHz |
| Software - Typ | Acronis Cyber Infrastructure (1-Jahres-A |
| Redundante Stromversorgung | Ja |
| Festplattenlaufwerk - Kapazität | 10 TB |

Weitere Bilder

