

# Acronis Cyber Appliance 15124 - Wiederherstellungsanwendung



Acronis Cyber Appliance 15124 online kaufen. Leistungsstarke Backup- und Storage-Lösung mit 10GbE. Schnelle Lieferung und Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	999022491
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	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

<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>RAM - Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	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
<b>Prozessor - Typ</b>	Atom
<b>Farbkategorie</b>	Blau
<b>Max. unterstützte Größe</b>	256 GB
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	3
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Nutzbare Kapazität (TB): 124, Nutzbarer Performance-Speicher (TB): 69, Unkomprimierter Speicher (TB): 240
<b>RAM - Installierte Größe</b>	32 GB
<b>Netzwerk - Typ</b>	Wiederherstellungsanwendung
<b>Prozessornummer</b>	C3958
<b>Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl</b>	2
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Rack-montierbar
<b>Taktfrequenz</b>	2 GHz
<b>Software - Typ</b>	Acronis Cyber Infrastructure (1-Jahres-A
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Ja

Weitere Bilder

