

Iomega® StorCenter™ ix4-200d NAS-Server Überblick



Wir stellen vor: Iomega® StorCenter™ ix4-200d, der ideale NAS-Server für kleine Unternehmen und Zweigstellenbüros. Aufbauend auf den erstklassigen Enterprise-Speicherfunktionen von EMC® bietet der StorCenter ix4-200d erweiterte Speicher-, Sicherheits- und Inhaltsfreigabefunktionen, die benutzerfreundlich und erschwinglich sind.

- **Einfache Verwendung und Verwaltung** – mit nur vier Mausklicks einzurichten!
- **Zuverlässig** – fortschrittliche RAID-Technologie und USV-Unterstützung für ein Höchstmaß an Datensicherheit; erweiterte Datenschutz- und Datenfreigabefunktionen
- **Umfangreiche Funktionen** – bietet vom Benutzer austauschbare Laufwerke, Druckerfreigabe, Windows® Active Directory-Unterstützung, Unterstützung von IP-Sicherheitskameras und Erweiterung über USB-gestützte Festplatten; integrierte Gerätereplikation auf jedem netzwerkgebundenen oder USB-gestützten Speicherziel
- **Plattformübergreifende Funktionalität** – unterstützt PC-, Mac®- und Linux®-Clients
- **VMware®-zertifiziert und XenServer™** für NFS & iSCSI
- **Fernzugriff** auf Ihr Netzwerkspeichergerät von jedem Standort der Welt

Iomega® StorCenter™ ix4-200d NAS-Server Neue Funktionen

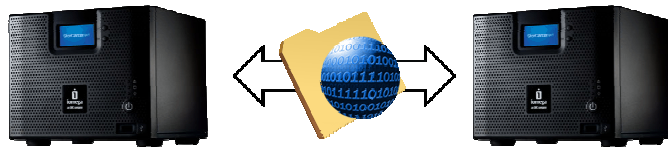


- **Iomega QuikTransfer** – einfache Übertragung von Daten von einem USB-Laufwerk oder zur Ausführung eines vordefinierten Replikationsauftrags mithilfe der QuikTransfer-Taste auf der Vorderseite des StorCenter – ein PC ist nicht erforderlich
- **LCD** – bequeme grafische Anzeige von Kapazitäten, Netzwerkinformationen oder des Status von QuikTransfer-Aufträgen



- **Zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse** – Arbeiten Sie dank zwei verfügbarer Anschlüsse mit Verbindungsbündelung und Netzwerk-Failover, oder verbinden Sie separate Teilnetze mit Ihrem Gerät

Iomega® StorCenter™ ix4-200d NAS-Server Neue Funktionen



- **Gerät-zu-Gerät-Replikation** – Replizieren Sie Ihre Daten mit Rsync-gestützten Kopieraufträgen von StorCenter auf StorCenter, auf einem externen USB-Laufwerk oder einem anderen Netzwerkspeicherziel

Iomega® StorCenter™ ix4-200d NAS-Server Neue Funktionen



- **Time Machine®-Unterstützung** – der StorCenter dient als ein Time Machine-Ziel für Ihre Apple-PCs
- **Stromsparfunktionen** – das Abschalten inaktiver Laufwerke senkt den Stromverbrauch. Ein Lüfter mit variabler Drehzahl stellt sicher, dass immer nur die erforderliche Strommenge zur Gerätekühlung verwendet wird. Zusätzlich erhöhen ein Netzteil mit Energy Star-Zertifikat und die Verwendung „grüner“ Festplatten für die 2 TB und 4 TB SKUs die Energieeffizienz des Geräts
- **Cooliris™**-Plugin für Diaschauen ermöglicht einfache Fotoanzeige. Wenn Sie remote oder lokal auf Fotos zugreifen, ist beispielsweise eine 3D-Wand der Miniaturansichten der gespeicherten Bilder für schnelles Browsen verfügbar

Iomega® StorCenter™ ix4-200d NAS-Server

Zusammenfassung der Hauptbotschaften

- **Hochklassige Datensicherheit für kleine Unternehmen**
 - Die EMC® LifeLine™-Software erlaubt Benutzern die Speicherung und Verwaltung aller wertvollen Daten auf einem zentralen, sicheren und erschwinglichen Speichergerät
 - RAID 5, RAID 10, JBOD
 - Geräteübergreifende Replikation für erhöhte Datensicherheit
 - Verschlüsselungstechnologie von RSA® für sichere Installationen und Upgrades
 - E-Mail-Benachrichtigung, Dateiprotokollierung und SNMP-Überwachung
 - Integrierte EMC Retrospect® Express-Sicherungssoftware
 - Iomega QuikProtect für eine unkomplizierte Sicherung auf Dateiebene
- **Einfache Installation, Verwendung und Verwaltung**
 - Einfacher Einrichtungsassistent mit vier Schritten
 - Intuitive Benutzeroberfläche
 - Unterstützte Netzwerkdateiprotokolle: Microsoft CIFS/SMB/Rally, FTP, Linux/UNIX (NFS), HTTP, HTTPS, AFP/Bonjour, SNMP
 - iSCSI-Blockzugriff
- **Erweiterte Funktionen**
 - Unterstützung von Druckserver und Medienserver
 - Unterstützung von Windows Active Directory
 - Unterstützung für virtuelle Umgebungen: VMware®-zertifiziert für NFS und iSCSI
 - Zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse
 - Ordnerkontingente erleichtern Kapazitätssteuerung
 - Erweiterung über USB-gestützte Festplatten
 - Anschluss von bis zu 5 Axis®-Netzwerksicherheitskameras



Iomega® StorCenter™ ix4-200d NAS-Server

Technische Daten

Angaben zum Produkt	
Kapazität	SKU-Nr. 34547: 2 TB SKU-Nr. 34550: 4 TB SKU-Nr. 34564: 8 TB
Speicher	512 MB
Prozessor	1,2 GHz Marvel 6281
Betriebssystem	EMC® LifeLine™ (Linux)
Netzwerkonnktivität	Zwei (2) 10/100/1000 Ethernet-Anschlüsse
Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte	3 (drei) USB 2.0-Anschlüsse (einer vorne, zwei hinten)
Interoperabilität	Windows®, Mac® und Linux®
Festplatten	Vom Benutzer austauschbare SATA II-Festplatten (4)
Unterstützte Geräte	Druckserver (3); DMA: XBOX360®, PlayStation® 3, ScreenPlay™ Pro HD, iTunes®-Server; PTP über Digitalkameras mit USB-Unterstützung; PTP (Picture Transfer Protocol); Unterstützung für Bluetooth®-Dongle; Axis-IP-Überwachungskameras (5). UPnP- und DLNA-zertifiziert
Verwaltung	Active Directory Services (Benutzer und Gruppen), E-Mail-Benachrichtigungen, Ereignisprotokollierung, SNMP-Agent
RAID	RAID 5, RAID 10, JBOD
Software	EMC® Retrospect® Express-Sicherungssoftware (unbegrenzte Anzahl an Client-Lizenzen); Iomega QuikProtect™; Verwaltungsdienstprogramm für Iomega Storcenter; MozyHome™-Onlinedienst (2 GB kostenlos)
Packungsinhalt	StorCenter ix4-200d NAS-Server, Ethernet-Kabel, Netzteil, Kurzanleitung, Lösungs-CD
Garantie	3 Jahre



Iomega® StorCenter™ Pro ix4-200d NAS Server Abbildungen

