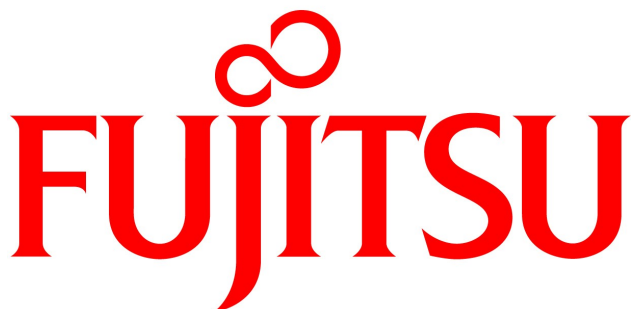


Fujitsu 100-U CAL Windows Server 2012

Artikel
Herstellernummer
EAN
Fujitsu

303684
S26361-F2567-L469
222222222222



Windows Server 2012 orientiert sich mit seinem neuen Produktprogramm mehr an zukünftigen Anforderungen, unterstützt aber gleichzeitig auch die Geschäftsanforderungen von heute. Die moderne Arbeitsweise erlaubt Kunden einen flexiblen Zugriff auf Daten und Anwendungen. Dank gesteigerter Datensicherheit und Richtlinienkonformität (Compliance) bietet Windows Server 2012 ein hohes Maß an Sicherheit für alle geschäftskritischen Daten. Windows Server 2012 wurde im Hinblick darauf konzipiert, „mit der Cloud Ihre IT zu optimieren“.

Wichtig zu wissen - was ist neu?

Mit der Einführung von Windows Server 2012 sind vier Editionen verfügbar: Windows Server 2012 Datacenter, Standard, Essentials, und Foundation. Es gibt keinen direkten Nachfolger für Windows Server 2008 R2 Enterprise, HPC Edition und Web Server. Die Datacenter- und Standard-Editionen übernehmen diese Funktionen.

Zusätzlich ändert sich auch das Lizenzierungsmodell für Windows Server 2012 Standard & Datacenter von serverbasierten Lizenzen zu einem prozessorbasierten Lizenzierungsmodell, das bis zu zwei Prozessoren je Server umfasst. Jeder Nutzer oder jedes Gerät muss mittels Client Access Licenses (CALs) lizenziert werden.

Zusammenfassung

Windows Server 2012 orientiert sich mit seinem neuen Produktprogramm mehr an zukünftigen Anforderungen, unterstützt aber gleichzeitig auch die Geschäftsanforderungen von heute. Die moderne Arbeitsweise erlaubt Kunden einen flexiblen Zugriff auf Daten und Anwendungen. Dank gesteigerter Datensicherheit und Richtlinienkonformität (Compliance) bietet Windows Server 2012 ein hohes Maß an Sicherheit für alle geschäftskritischen Daten. Windows Server 2012 wurde im Hinblick darauf konzipiert, „mit der Cloud Ihre IT zu optimieren“.

Wichtig zu wissen - was ist neu?

Mit der Einführung von Windows Server 2012 sind vier Editionen verfügbar: Windows Server 2012 Datacenter, Standard, Essentials, und Foundation. Es gibt keinen direkten Nachfolger für Windows Server 2008 R2 Enterprise, HPC Edition und Web Server. Die Datacenter- und Standard-Editionen übernehmen diese Funktionen.

Zusätzlich ändert sich auch das Lizenzierungsmodell für Windows Server 2012 Standard & Datacenter von serverbasierten Lizenzen zu einem prozessorbasierten Lizenzierungsmodell, das bis zu zwei Prozessoren je Server umfasst. Jeder Nutzer oder jedes Gerät muss mittels Client Access Licenses (CALs) lizenziert werden.

Fujitsu 100-U CAL Windows Server 2012, Kundenzugangslizenz (CAL)

Fujitsu 100-U CAL Windows Server 2012. Lizenztyp: Kundenzugangslizenz (CAL)

Merkmale

Lizenz

Lizenztyp	Kundenzugangslizenz (CAL)
Lizenzebenenkauf erforderlich	100 Lizenz(en)
Software-Version	2012
Plattform	PC

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.