

www.axxiv.ch

axxiv
SO INDIVIDUELL WIE SIE ARBEITEN

Windows - Mein System  Windows 7

Wir vorinstallieren Original-Microsoft®-Software.

SERVER

axxiv® Server sind auf die dynamischen, immer häufiger wechselnden Anforderungen von heutigen Unternehmen jeder Grösse ausgerichtet. Im Fokus stehen Sicherheit, einfache Verwaltung, Effizienz und Zuverlässigkeit. axxiv® Server laufen mit verschiedenen Betriebssystemen und lassen sich fernwarten. Mit dem axxiv® Online-Konfigurator haben Sie zudem die erwünschte Flexibilität beim Zusammenstellen der passenden Lösung. Und da Sie ja sicher Ihr Unternehmen wachsen sehen wollen, können axxiv® Server weitgehend mitwachsen. So sichern Sie mit einem axxiv® Server von Beginn an einen hohen Investitionsschutz.

SERVER

CUN VERA T4E300

Merkmale

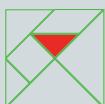
- Ausfallsicherer Entry-Server dank redundanter Komponente
- Mit der Ausbaubarkeit passt er sich wachsenden Anforderungen an
- Geringe Betriebs- und Unterhaltskosten dank 7/24 Komponenten
- Risiko von Ausfallzeiten wird mittels Serviceoptionen kontrolliert
- Solide Lösung für junge wachsende Unternehmen

Einsatzgebiet

Mit dem überzeugenden Preis-/Leistungsverhältnis und der Ausbaubarkeit ist er ein äusserst anpassungsfähiger Basis-Server, der auf ausgeprägte Stabilität getrimmt mit jedem Unternehmen mitwächst.

Spezifikationen

Form Factor	Tower 5U
Netzteil	600W, 750W, oder 620W Redundant
Prozessor	Intel® Xeon E3 / Core i3 (2. Generation)
max. Anzahl Prozessoren	1
Chipset	Intel® C204 PCH
Erweiterungssteckplätze	2x (x8) PCI-E 2.0 (using x8 slot) 2x (x4) PCI-E 2.0 (using x8 slot)
Grafik	integriert
Arbeitsspeicher-Typ	DDR3 1333 ECC Registered
max. Arbeitsspeicher	16 GB
Festplatten Interface/max. Anzahl	SAS oder SATA / 4
Hot-Swap	optional
RAID Level	0, 1, 5, 10
Kommunikation	Gigabit Ethernet
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Server 2008 / 2011, Linux
Standard-Garantie	3 Jahre (Bring-in)
Preis (inkl. MWST)	ab CHF 2'450.-



Hergestellt in Root/LU

axxiv® Systeme werden in der Zentralschweiz entwickelt und produziert.

Microsoft Partner
Gold OEM Hardware



Windows - Mein System



SERVER

CUN VERA R1E300

Merkmale

- Starke Leistung im platzsparenden Format
- Kompakter, effizienter Rack-Einstiegsserver
- Energieeffizient wegen beschränktem Kühlbedarf
- Zuverlässig dank ausfallsicheren Komponenten für den 7/24 Einsatz
- Risiko von Ausfallzeiten wird mittels Serviceoptionen kontrolliert

Einsatzgebiet

Der platzsparende Server CUN VERA R1E300 eignet sich für den Einsatz in aufstrebenden Unternehmen, die die Zuverlässigkeit und Sicherheit eines soliden Servers brauchen. Durch die flexible Ausbaubarkeit kann die Serverleistung und -Kapazität jederzeit mit dem Unternehmen weiter wachsen ohne dass die grossen Investitionen nötig sind.



Spezifikationen

Form Factor	1U Rackmount
Netzteil	350 W
Prozessor	Intel® Xeon E1200
max. Anzahl Prozessoren	1
Chipset	Intel®
Erweiterungssteckplätze	1x PCI-E 2.0 x8 slot
Grafik	Nuvoton
Arbeitsspeicher-Typ	DDR3 1333 ECC Registered
max. Arbeitsspeicher	16 GB
Festplatten Interface/max. Anzahl	SAS oder SATA / 4
Hot-Swap	ja
RAID Level	0, 1, 5, 10
Kommunikation	Dual Intel® 82579 Gigabit Ethernet
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Server 2008 / 2011, Linux
Standard-Garantie	3 Jahre (Bring-in)
Preis (inkl. MWST)	ab CHF 1'820.-



CUN VERA R1E300R

Merkmale

- Kompakter, effizienter Rack-Einstiegsserver
- Starke Leistung im platzsparenden Format
- Energieeffizient wegen beschränktem Kühlbedarf
- Zuverlässig dank ausfallsicheren Komponenten für den 7/24 Einsatz

Einsatzgebiet

Der platzsparende Server CUN VERA R1E300R eignet sich für den Einsatz in aufstrebenden Unternehmen, die zuverlässige Sicherheit für ihre geschäftskritischen Daten und Applikationen brauchen. Durch die flexible Ausbaubarkeit kann die Serverleistung und -Kapazität jederzeit mit dem Unternehmen weiter wachsen.

Spezifikationen

Form Factor	1U Rackmount
Netzteil	350 W
Prozessor	Intel® Xeon® E1200
max. Anzahl Prozessoren	1
Chipset	Intel®
Erweiterungssteckplätze	1x PCI-E 2.0 x8 slot
Grafik	Nuvoton
Arbeitsspeicher-Typ	DDR3 1333 ECC Registered
max. Arbeitsspeicher	16 GB
Festplatten Interface/max. Anzahl	SAS oder SATA / 4
Hot-Swap	ja
RAID Level	0, 1, 5, 10
Kommunikation	Dual Intel® 82579 Gigabit Ethernet
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Server 2008 / 2011, Linux
Standard-Garantie	3 Jahre (Bring-in)
Preis (inkl. MWST)	ab CHF 2'252.-



CUN VERVA TC05

Merkmale

- Sicherheit in geschäftskritischer Umgebung
- Skalierbar
- Redundanz für optimale Verfügbarkeit

Einsatzgebiet

Der CUN VERVA TC05 verfügt über die vielseitigen Leistungsattribute um in komplexen dynamischen Umgebungen zu bestehen.

Spezifikationen

Form Factor	Tower / 4U Rackmount
Netzteil	800W High Efficiency Redundant
Prozessor	Intel® Xeon 5600/5500
max. Anzahl Prozessoren	2
Chipset	Intel® 5520
Erweiterungssteckplätze	2x (x8) PCI-E 2.0 (1 in x16 slot) 1x (x4) PCI-E 2x 33MHz PCI
Grafik	Matrox® G200eW 16 MB DDR2
Arbeitsspeicher-Typ	DDR3 1333 ECC Registered
max. Arbeitsspeicher	96 GB
Festplatten Interface/max. Anzahl	SAS oder SATA / 8
Hot-Swap	ja
RAID Level	0, 1, 5, 10
Kommunikation	Intel® 82576 Dual-Port Gigabit
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Server 2008 / 2011, Linux
Standard-Garantie	3 Jahre (Bring-in)
Preis (inkl. MWST)	ab CHF 2'960.-



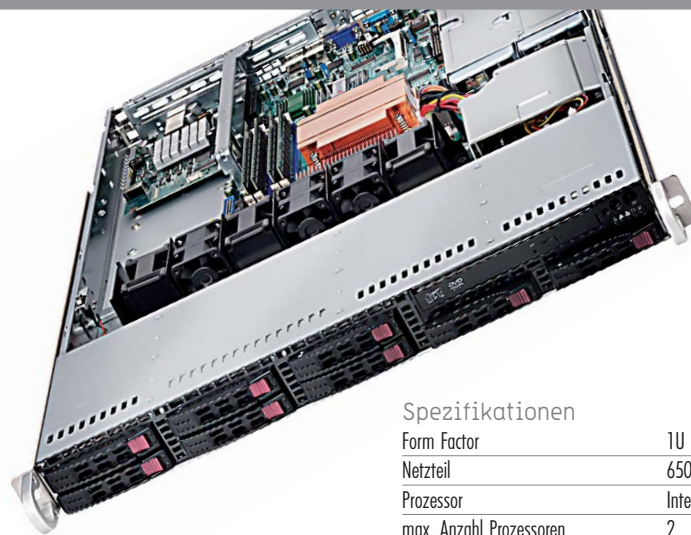
CUN VERVA RC06

Merkmale

- Maximale Leistung pro Watt
- Geringe Betriebskosten
- Wenig Platzbedarf

Einsatzgebiet

Mit seinen ausgezeichneten Leistungs- und Stabilitätswerten ist der CUN VERVA RC06 als File- und Virtualisierungsserver für geschäftskritische Daten die Idealbesetzung.



Spezifikationen

Form Factor	1U Rackmount
Netzteil	650W High Efficiency Redundant
Prozessor	Intel® Xeon® 5600/5500
max. Anzahl Prozessoren	2
Chipset	Intel® 5520
Erweiterungssteckplätze	1x (x16) PCI-E 2.0 & 1x U10
Grafik	Matrox® G200eW 16 MB DDR2
Arbeitsspeicher-Typ	DDR3 1333 ECC Registered
max. Arbeitsspeicher	96 GB
Festplatten Interface/max. Anzahl	SAS/SATA 2.5" & SSD (MLC) / 8
Hot-Swap	ja
RAID Level	0, 1, 5, 10
Kommunikation	Intel® 82576 Dual-Port Gigabit
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Server 2008 / 2011, Linux
Standard-Garantie	3 Jahre (Bring-in)
Preis (inkl. MWST)	ab CHF 4'065.-



CUN VERA RC07

Merkmale

- Exzellente Rechenleistung
- In hohem Masse skalierbar
- Flexible Implementierung

Einsatzgebiet

Ein absoluter High-end Server der allen Anforderungen gerecht wird und modular erweitert werden kann, wenn dies gefordert ist.



Spezifikationen

Form Factor	2U Rackmount
Netzteil	720W 80Plus Gold Redundant
Prozessor	Intel® Xeon® 5600/5500
max. Anzahl Prozessoren	2
Chipset	Intel® 5520
Erweiterungssteckplätze	3x (x16) PCI-E 2.0 & 1x UIO
Grafik	Matrox® G200eW 16 MB DDR2
Arbeitsspeicher-Typ	DDR3 1333 ECC Registered
max. Arbeitsspeicher	96 GB
Festplatten Interface/max. Anzahl	SAS oder SATA / 8
Hot-Swap	ja
RAID Level	0, 1, 5, 6, 10, 50
Kommunikation	Intel® 82576 Dual-Port Gigabit (optional +2 port GLAN)
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Server 2008 / 2011, Linux
Standard-Garantie	3 Jahre (Bring-in)
Preis (inkl. MWST)	ab CHF 3'900.-

