

CADnetwork® RenderCube® Rack

Mit dem kompakten RenderCube Rack rendern Sie Ihre Projekte schneller und effizienter. Durch das hervorragende Preis-/Leistungsverhältnis ist die RenderCube Familie eine sinnvolle Alternative zu teurem und unflexiblem Cloud-Rendering. Mit Ihrer eigenen Renderfarm bestimmen Sie selber, wann und mit welcher Priorität Ihre Projekte gerendert werden. Zwei Intel Xeon Prozessoren mit bis zu 44-Cores sorgen für atemberaubende Rendergeschwindigkeit und verkürzen die Renderzeiten enorm.



Prozessor	2x Intel® Xeon™ E5-2600v4 bis zu 22 Cores
Grafikausgabe	ASPEED AST2400 32MB 1x D-Sub (VGA)
GPU Support	NVIDIA GeForce / Quadro optional
Arbeitsspeicher max.	256GB DDR4 2133 MHz 8 Steckplätze
Storage	1x M.2 SSD SATA 6GB/s 2x SSD / HDD SATA 6GB/s
Remote Verwaltung	Wake-on-LAN, Remotedesktop (IPMI) KVM Remote Management Power-On, Power-Off, Reset, Diagnose virtuelle Laufwerke (Mapping) Tastatur, Maus und Display über LAN

Kompatibilität Windows und Mac Umgebungen

Netzwerk 2x Gigabit LAN
1x Management LAN

Anschlüsse (Front) 2x USB 2.0

Anschlüsse (Rückseite) 2x USB 3.0
2x USB 2.0
1x PS/2 Tastatur/Maus
2x Gigabit LAN
1x Management LAN
1x D-Sub (VGA)

Erweiterungssteckplätze 2 x PCIe 3.0 x16
4 x PCIe 2.0 x8

Stromversorgung 700W Netzteil 80+ Gold
100/240V, 50/60Hz

Betriebssysteme Windows 7
Windows 10
Linux

Abmessungen 2HE Rackmountable Gehäuse
430 x 88 x 457 mm BHT

Garantie 36 Monate

