

SPECTRA BV-RACK 4H-A1

MERKMALE

- Robuster 19" -4HE-Vision-PC im Stahlblech-Gehäuse mit 865 W Netzteil
- Intel® Xeon® E5-2620v4 CPU, 16 GB RAM
- 256 GB 2.5" SSD & 2 TB 3.5" HDD
- Mainboard mit C612-Chipsatz und 5 x PCIe
- Profi-Grafikkarte PNY Nvidia Quadro P1000
- 2 x Intel® Gigabit-LAN
- Schnittstellen: 4 x DP, 2 x LAN, 6 x USB3.0, 2 x USB2.0



SPECTRA BV-RACK 4H-A1

19"-4HE-PC FÜR DIE BILDVERARBEITUNG MIT INTEL® XEON® E5 CPU, NVIDIA QUADRO MIT 4 DISPLAY PORTS

SYSTEM

CPU-Sockel	LGA2011-R3 für Intel® Xeon® E5-2600/1600v3 / Core™ i7 CPUs (Haswell)
Prozessor	Intel® Xeon® E5-2620v4 2,1 GHz, Octa-Core, 85 W TDP
Chipsatz	Intel® C612 Express
RAM-Sockel	8 x 288-Pin DIMM, max. 256 GB
Hauptspeicher	belegt mit 2 x 8 GB DDR4 ECC reg.
System Überwachung & Anzeige	Watchdog, Spannungen, Lüfter, Temperatur

LAUFWERKE

Anschlüsse	10 x SATA-6G, unterstützt RAID 0/1/5/10
Systemlaufwerk	256 GB 2.5" SATA-6G
Weitere	2 TB 3.5" SATA-6G HDD, Enterprise

CONTROLLER

Grafik	PNY Nvidia Quadro P1000 - Nvidia Pascal GP107 GPU - 4 x mDP 1.4 Anschlüsse (inkl. 4 x mDP/DP-Adapter) - 4 GB GDDR6 VRAM, 128 Bit - Max. 82 GB/s Memory Bandbreite - 640 CUDA Kerne - PCIe(x16) 3.0 - 47 Watt max. Verlustleistung, aktive Kühlung - 4 x 5120 x 2880 (5K-Auflösung) - 4 x 4096 x 2160 (4K-Auflösung) - Shader Model 5.1, OpenGL 4.5, DirectX 12.0
Netzwerk	- 2 x Intel® i210AT Gigabit-LAN (Jumbo Frames)
Audio	Realtek ALC1150 HD Audio

SCHNITTSTELLEN

Rückseitig	- 4 x DP1.4 - 2 x RJ45 - 6 x USB3.0 - 6 x Audio - 1 x PS/2
Frontseitig	- 2 x USB2.0
Intern (nicht aktiviert)	- 1 x COM

ERWEITERUNGSSTECKPLÄTZE

PCI-Express	- 3 x PCIe(x8)3.0 oder 1 x PCIe(x16) + 1 x PCIe(x8) - 2 x PCIe(x1)2.0
PCI	-

ANSICHT SCHNITTSTELLEN



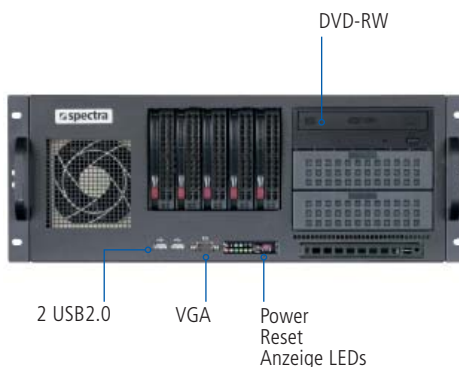
SPECTRA BV-RACK 4H-A1

19"-4HE-PC FÜR DIE BILDVERARBEITUNG MIT INTEL® XEON® E5 CPU, NVIDIA QUADRO MIT 4 DISPLAY PORTS

MECHANIK & UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Gehäuse	<ul style="list-style-type: none"> - 19"-4HE-Gehäuse aus Stahlblech - 5 x Hot-Swap-Wechselrahmen für 5 x 3.5"/2.5" HDD - Einbaurahmen für 3 x 5.25" extern Gehäuse-Lüfter - 1 x 90 mm Front-, 2 x 80 mm rückseitige Gehäuse-Lüfter - Bedienung: 1 x Power, 1 x Reset - Farbe: schwarz
Maße (BxHxT)	482 x 178 x 521 mm
Gewicht	ca. 24 kg
Netzteil	<ul style="list-style-type: none"> - 865 W ATX-Netzteil - 80 plus - Eingang: 90 - 264 V_{AC} Full Range - Ausgang (max.): 30A@5V, 70A@12V, - 30A@3,3V, 1A@-12V, 6,5A@5V_{SB} - Wirkungsgrad: >82%
Klima	Betriebstemperatur: 5°C bis +35°C Relative Luftfeuchtigkeit: 8% bis 90%, nicht kondensierend
Betriebssystem	Microsoft® Windows® 10 Pro, 64-bit, deutsch
Gewährleistung	24 Monate
Zertifizierung	CE

ANSICHT VORDERSEITE



ANSICHT RÜCKSEITE



(Abbildung ähnlich)

ANSICHT INNEN



(Abbildung ähnlich)

BESTELLBEZEICHNUNG

Nr. 141946 Spectra BV-Rack 4H-A1

19"-4HE-PC für die Bildverarbeitung, Intel® Xeon® E5, Nvidia Quadro mit 4 DP, 2 GLAN, 5 PCIe

Alle Marken-, Firmen- und Produktnamen sind registrierte oder anderweitig geschützte Werke der jeweiligen Firmen/Inhaber. Druckfehler, offensichtliche Irrtümer sowie Änderungen techn. Daten vorbehalten. (Stand Oktober 2018)