



## CADnetwork® Workstation W20

Die Workstation W20 mit Intel Xeon E3 Prozessor bietet das beste Preis-Leistungsverhältnis und ist die ideale Workstation für CAD Anwendungen und Grafikbearbeitung. Bis zu 64GB Arbeitsspeicher sorgen für ausreichend Reserven selbst bei größeren Baugruppen und Projekten. Die gute Verarbeitung und Rechenleistung für gleichzeitig kleines Budget sind die besten Argumente für die Workstation W20.

Chipsatz	Intel C232 Workstation Chipsatz
Prozessor	Intel® Xeon™ E3-1200v5 4-Core Skylake/IntelCore i7 4-Core Kaby Lake
Memory	bis zu 64GB DDR4-RAM 2400 MHz ECC 4 Speicherbänke, Quad Channel Memory
Storage	6x SATA 6.0 GB/s embedded RAID 0,1,10, HW-RAID optional
Netzwerk	Intel Gigabit Netzwerk Controller
Anschlüsse (Rückseite)	4x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x RJ45 1Gbit LAN, 1x PS/2 Tastatur, 1x PS/2 Maus, 7.1 High Definition Audio ALC892
Anschlüsse (Front)	2x USB 3.0, 1x USB 2.0, 1x eSATA, Mikrofon, Line-Out
Erweiterungssteckplätze	1x PCI-Express 3.0 x16, 1x PCI-Express 2.0 x4 (in x16), 2x PCI

Stromversorgung 500W Netzteil 80+ Gold Certified,  
100/240V, 50/60Hz

Geräusentwicklung ca. 25-35 dB nach ISO 9296, je nach Konfiguration  
Lüftersteuerung über Bios

Abmessungen 188 x 386 x 460 mm BHT

Betriebssysteme Windows 7, Windows 10, Windows Server 2012 R2  
Linux: debian, SUSE, RedHat, CentOS, Ubuntu

Garantie 36 Monate