

OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Poniżej przedstawiamy ogólne dane techniczne stacji graficznej Z820. W ramach tego modelu możliwe są różne konfiguracje.

PROCESOR	Intel Xeon serii E5-2600
SYSTEM OPERACYJNY	Oryginalny system Windows 7 Ultimate (64-bitowy) Oryginalny system Windows 7 Professional (64-bitowy) Oryginalny system Windows 7 Professional (32-bitowy) Zestaw instalacyjny HP Linux
CHIPSET	Intel C602
PAMIĘĆ (MAKS.)	Do 512 GB DDR3 1600 MHz
PAMIĘĆ MASOWA	do 4 dysków SATA; Maks. 14 TB
GRAFIKA	Specjalistyczna karta 2D NVIDIA Quadro NVS 300 NVIDIA Quadro NVS 310 Podstawowa 3D AMD FirePro V3900 AMD FirePro V4900 NVIDIA Quadro 400 NVIDIA Quadro 600 Klasa Średnia 3D AMD FirePro V5900 NVIDIA Quadro 2000 Najwyższa klasa 3D AMD FirePro V7900 NVIDIA Quadro 4000 NVIDIA Quadro 5000 NVIDIA Tesla C2075
WYMIARY	44,4 x 20,3 x 52,5

W celu dopasowania stacji HP Z820 do swoich wymagań zapraszamy do kontaktu z naszym ekspertem.

Man and Machine Software Sp. z o.o.

ul. Żeromskiego 52

90-626 Łódź

Tel. +48 42 291 33 33

Fax.+48 42 291 33 39

e-mail: handlowy@mum.pl