

Produktdetails

HP Workstation XW6600 1xIntel Xeon 5410 2.33GHz QuadCore 12MB Cache 160GB 2x1GB
VistaB32bit mit DowngWXP 16xDVDRW noVGA (DE)



Artikelnummer: 1386798
 Hersteller: HEWLETT PACKARD
 Hersteller Art. Nr.: PW455EA#ABD



Produktbeschreibung

Die HP xw6600 Arbeitsstation ist zwar klein und platzsparend, aber ganz groß in der Leistung. Sie ist eine der kompaktesten Arbeitsstationen, die im Moment erhältlich sind. Die geräuscharme Lüfertechnologie und das moderne Design machen dieses System zur idealen Arbeitsstation z. B. für Finanzdienstleister und andere Umgebungen, in denen nicht viel Platz vorhanden ist.

Dank neuester Quadcore-Prozessoren von Intel und modernster Chipsatztechnologie kann der Benutzer auch große Mengen an Echtzeitdaten bequem und unterbrechungsfrei verarbeiten. Die dualen Gen2 PCIe-Schnittstellen ermöglichen zudem eine im Vergleich zu den vorherigen Systemen bis zu doppelt so hohe Grafikleistung.

Dank der Unterstützung einer ganzen Reihe optischer Laufwerke und sechs Full-Length-Steckplätzen können Sie die xw6600 entsprechend anpassen und zum perfekten System für Ihre Anforderungen machen. Auch wenn Sie große Mengen an Daten aus verschiedenen Quellen gleichzeitig anzeigen müssen, können Sie dies nun problemlos tun. Diese Plattform unterstützt bis zu vier 3D-Anzeigen sowie bis zu acht 2D-Anzeigen.

Technische Details

Produktname	HP Workstation xw6600 - Quad-Core Xeon E5410 2.33 GHz
Produktbeschreibung	HP Workstation xw6600 - MT - 1 x Quad-Core Xeon E5410 / 2.33 GHz - RAM 2 GB - Festplatte 1 x 160 GB - DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - keine Grafiken - Gigabit Ethernet - Vista Business / XP Pro Downgrade - Monitor : keine(r)

Allgemein

Typ	Arbeitsstation
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Mini Tower
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 1.2) Security Chip
Breite	16.5 cm
Tiefe	44 cm
Höhe	44.1 cm
Gewicht	14.4 kg
Farbe	Carbonite, Alloy Metallic
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland

Speicher	
Festplatte	1 x 160 GB - Standard - Serial ATA-300 - 7200 rpm - Native Command Queuing (NCQ)
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe gesamt (frei)	2 (1) x von vorne zugänglich - 5.25" x 1/2H 1 (1) x von vorne zugänglich - 3.5" x 1/3H 2 (1) x intern - 3.5" x 1/3H
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei)	2 (1) x Prozessor - LGA771 Socket 8 (6) x Speicher - FB-DIMM 2 (2) x PCI - Halbe Länge, volle Höhe 1 (1) x PCI Express x16 2 (1) x PCI Express x8 (4x-Modus)
Schnittstellen	8 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig (Vorderseite: 2) 1 x seriell - RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x parallel - IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25), 25-polig 1 x Tastatur - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x Audio - line-In - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - line-Out - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 2 x Mikrofon - Eingang - Mini-Phone Stereo 3.5 mm (Vorderseite: 1) 1 x Kopfhörer - Ausgabe - Mini-Phone Stereo 3.5 mm (Vorderseite: 1)
Herstellergarantie	
Service & Support	3 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
Prozessor	
Typ	Intel Quad-Core Xeon E5410 / 2.33 GHz
Multi-Core-Technologie	4-Core
64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
Ausbaufähigkeit	Ausbaufähig
RAM	
Installierte Anzahl	2 GB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR II SDRAM - ECC
Speichergeschwindigkeit	667 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC2-5300
Formfaktor	FB-DIMM
Leistungsmerkmale	Registriert , Voll gepuffert
Konfigurationsmerkmale	2 x 1 GB
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkkarte - PCI Express - integriert
Ethernet-Controller	Broadcom BCM5755

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Verschiedenes	
Produktzertifizierungen	ACPI 2.0, EPA Energy Star
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	650 Watt
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 85%
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x Serial ATA - integriert
Anzahl Kanäle	4
RAID Level	RAID 0, RAID 1
Cache-Speicher	
Typ	L2
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
Optische Speicher	
Typ	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM
Lesegeschwindigkeit	48x (CD) / 16x (DVD)
Schreibgeschwindigkeit	48x (CD) / 16x (DVD±R) / 4x (DVD-R DL) / 8x (DVD+R DL)
Geschwindigkeit bei wiederbeschreibbaren Medien	32x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW) / 12x (DVD-RAM)
Plattenetikettierungs-Technologie	LightScribe Technology
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Microsoft Windows Vista Business / XP Professional Downgrade
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Audioausgang	
Typ	Soundkarte - integriert
Soundmodus	Stereo
Max. Abtastfrequenz	192 kHz
Kompatibilität	AC '97
Eingabegerät	

Typ	Maus, Tastatur
Tastatur	
Tastaturname	HP Standard Keyboard
Grafik-Controller	
Grafikprozessor / Hersteller	Keine Grafiken
Maus	
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
Merkmale	Blättern
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel 5400
Datenbus-Geschwindigkeit	1333 MHz

Daten bereitgestellt von C|NET Channel

Die technischen Daten werden uns von dritter Seite zur unverbindlichen Information zur Verfügung gestellt. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler dieser Daten.