



HP Compaq dx2420 Microtower PC Intel® Pentium® E5300 2 GB DDR2-SDRAM 320 GB Intel® GMA 3100 Windows Vista Business Mini Dikey (Tower)

Marka : HP

Ürün ailesi: Compaq

Ürün kodu: VC482EA#ABH

Ürün Adı : Compaq dx2420
Microtower PC

HP Compaq dx2420 Microtower PC. İşlemci frekansı: 2,6 GHz, İşlemci ailesi: Intel® Pentium®, İşlemci: E5300. RAM: 2 GB, Dahili hafıza tipi: DDR2-SDRAM, Hafıza frekans hızı: 800 MHz. Toplam depolama kapasitesi: 320 GB, Entegre kart okuyucu. Ayrık ekran kartı modeli: Intel® GMA 3100. İşletim sistemi yazılımı: Windows Vista Business. Güç gereksinimleri: 300 W. Kasa: Mini Dikey (Tower). Ürün tipi: PC. Ağırlık: 10,2 kg



İşlemci

İşlemci üreticisi *	Intel
İşlemci ailesi *	Intel® Pentium®
İşlemci *	E5300
İşlemci Çekirdek Sayısı	2
Sıralı işlemci sayısı	2
İşlemci frekansı *	2,6 GHz
İşlemci soketi	LGA 775 (Socket T)
İşlemci önbelleği	2 MB
İşlemci ön bellek türü	L2
İşlemci ön taraf bus	800 MHz
Otobüs tipi	FSB
FSB paritesi	×
İşlemci litografi	45 nm
İşlemci çalışma modları	64-bit
İşlemci serisi	Intel Pentium E5000 Series for Desktop
İşlemci kod adı	Wolfdale
Termal Tasarım Gücü	65 W
T çantası	74,1 °C
Çalışan Boya Transistörü Sayısı	228 M
Çalışan metal boyutu	82 mm ²
Atlama	R0
CPU çoğaltıcı	13
İşlemci tarafından desteklenen ECC	×

Hafıza

RAM *	2 GB
Maksimum bellek *	4 GB
Dahili hafıza tipi	DDR2-SDRAM

İşlemci özellikleri

Intel® InTru™ 3D Teknolojisi	×
Intel® Insider™	×
Intel® Clear Video HD Teknoloji (Intel® CVT HD)	×
Intel® Clear Video Teknolojisi	×
Genişletilmiş Sayfa Tabletleriyle Intel® (VT-x)	×
Kullanılmayan durumlar	✓
Termal Gözleme Teknolojileri	✓
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	×
Intel® Güvenilir Uygulama Teknolojisi	×
Devreden çıkarma bitini çalıştır	✓
Intel® FDI Teknoloji	×
Intel® Flex Memory Access	×
Intel® Fast Memory Access	×
Intel® Zenginleştirilmiş Sonlandırma Durumu	✓
Intel® Talep Tabanlı Açma Kapama	×
MID için Intel® Net Video Teknolojisi (Intel® CVT for MID)	×
İşlemci kodu	SLB9U
CPU konfigürasyonu	1
Yönlendirilmiş G/Ç (VT-d) için Intel® Sanallaştırma Teknolojisi	×
Intel® Sanallaştırma Teknolojisi (VT-x)	2
Intel® Dual Display Capable Tecknoloji	×
Intel® Hızlı Depolama Teknolojisi	×

Hafıza		İşlemci özellikleri	
Bellek düzeni	2 x 1 GB	İşlemci ARK ID'si	35300
Bellek yuvası sayısı	2x DIMM	Intel® Turbo Boost teknolojisi	✗
Hafıza frekans hızı	800 MHz	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✗
Depolama birimi		Intel® Quick Sync Video Teknolojisi	✗
Toplam depolama kapasitesi *	320 GB	Intel® My WiFi Technojisi (Intel® MWT)	✗
Sabit bellek arayüzü	SATA	Intel® Hırsızlığa Karşı Teknolojisi (Intel® AT)	✗
Sabit disk sürücüsü hızı	7200 RPM	Uyuşum Sorunsuz işlemci	✗
Entegre kart okuyucu	✓	Enerji yönetimi	
Grafik		Güç gereksinimleri *	300 W
Ayrık ekran kartı modeli *	Intel® GMA 3100	Güç gereksinimleri girdi voltajı	100 - 240 V
Maksimum grafik bağdaştırıcısı belleği	0,256 GB	Güç gereksinimler girdi frekansı	50 - 60 Hz
Bağlantı		Çevresel koşullar	
USB 2.0 bağlantı noktası sayısı *	6	Çalışma ısısı aralığı	10 - 35 °C
VGA (D-Sub) bağlantı noktası sayısı	1	Çalıştırma nem aralığı	10 - 90%
PS/2 bağlantı noktaları	2	Çalışmama yüksekliği	9000
Ethernet LAN (RJ-45) port sayısı	1	Ağırlık & boyutlar	
Mikrofon giriş fişi	✓	Genişlik *	165 mm
Kulaklık çıktı sayısı	1	Derinlik *	373 mm
Tasarım		Yükseklik *	365 mm
Kasa *	Mini Dikey (Tower)	Ağırlık *	10,2 kg
Kablo kilit yuvası	✓	Paket içeriği	
Kablo kilit yuvası türü	Kensington	Ekran içinde *	✗
Menşe ülkesi	Çin	Diğer özellikler	
Performans		Harici önbellek	2048 KB
Dahili ses	Yüksek Çözünürlüklü Ses	CD/DVD etiketi yazdırma	✓
Ürün tipi *	PC	Ağ arabirimi	Gigabit Ethernet
Yazılım			
İşletim sistemi yazılımı *	Windows Vista Business		
İşlemci özellikleri			
Intel® Kablosuz Ekran Teknolojisi (Intel® WiDi)	✗		
Intel® 64	✓		
Enhanced Intel SpeedStep Technology	✓		
Gömülü seçenekler mevcut	✓		

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 25-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date