

Oferta nr 1000268

Data stworzenia: 2008-04-08 13:55:08

Ważna do: 2008-03-21

Oferta dla: **KOMPUTER DO GRAFIKI**

zestaw zawiera obudowe firmy CHIEFTEC z zasilaczem 400wat

L.p.	Kod	Producent	Nazwa	Ilość
1.	BX80557E6750 891189	Intel - procesory	Intel Core 2 Duo E6750, 2.66GHz, 1333FSB, 4MB Cache, LGA775, 65nm, BOX	1
2.	P5N32-E SLI	ASUS	ASUS P5N32-E SLI, nForce 680i SLI, DualDDR2-800, SATA2,RAID,GBLAN,FW,ATX	1
3.	KVR800D2N5K2/2G	Kingston-Value RAM	Kingston 2 x 1024MB 800MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM	2
4.	ST3250620NS	Seagate	Dysk Seagate Barracuda ES; 250GB, Serial ATA/300, 7200RPM, 16MBcache, NCQ	1
5.	R57CA-TE3	PowerColor (TUL)	Powercolor Radeon X1950Pro 512MB DDR3, PCI-E, TV&DualDVI, retail	1
6.	E85-05062	Microsoft OEM	Microsoft OEM Windows XP Professional Polish SP2c 1pk	1
7.	DH-20A4H-09C	Lite-On	Lite-On Super AllWrite z Lightscribe DVD+/-R 20x, retail+panele	1

Podane ceny nie zawierają podatku VAT - ceny netto.

Wartość oferty: 2 399,00 zł

Intel Core 2 Duo E6750, 2.66GHz, 1333FSB, 4MB Cache, LGA775, 65nm, BOX



Typ procesora	Core2 Duo
Kod procesora	E6750
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Nie
Częstotliwość taktowania procesora	2,66 GHz
Częstotliwość szyny FSB	1333 MHz
Pojemność pamięci cache [L2]	4 MB
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• 65nm• Intel Virtualization Technology (Intel VT)• Trusted Execution Technology (TXT)• Procesor dwurdzeniowy
Typ obudowy procesora	FC-LGA 775
Dołączony wentylator	Tak

ASUS P5N32-E SLI, nForce 680i SLI, DualDDR2-800, SATA2,RAID,GBLAN,FW,ATX



Procesor	
Producent procesora	Intel
Typ procesora	<ul style="list-style-type: none">• Celeron D• Celeron (Conroe-L)• Celeron Dual-Core• Pentium 4 Prescott• Pentium D• Pentium Extreme Edition• Pentium E (Dual-Core)• Core2 Duo• Core2 Extreme• Core2 Extreme (Quad-Core)• Core2 Quad
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Tak
Liczba gniazd procesorów	1
Chipset płyty	
Producent chipsetu	NVidia
Typ chipsetu	nForce 680i SLI
Szczegóły płyty	
Częstotliwość szyny FSB	<ul style="list-style-type: none">• 1333 MHz• 1066 MHz• 800 MHz• 533 MHz
Pamięć	
Rodzaj pamięci	DDR2
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba gniazd DDR2	4
Częstotliwość szyny pamięci	<ul style="list-style-type: none">• 800 MHz• 667 MHz• 533 MHz
Maksymalna wielkość pamięci	8 GB
Wbudowane układy	
Wbudowany układ VGA	Nie
Wbudowany układ dźwiękowy	AD1988B
Układ LAN	Tak
Typ zintegrowanej karty sieciowej	2 x 10/100/1000 Mbit/s
Bezprzewodowa karta sieciowa	Nie
Złącza zewnętrzne	
Złącza PCI	2
Złącza PCI-E 16x	3
Złącza PCI-E 1x	1
Złącza USB 2.0	10
Dodatkowe informacje o portach USB 2.0	<ul style="list-style-type: none">• 4 x USB 2.0 (tylny panel)• 6 x USB 2.0 (opcja)
Złącza FireWire (IEEE 1394)	2 szt.
Dodatkowe informacje o portach FireWire (IEEE1394)	<ul style="list-style-type: none">• 1 x FireWire (IEEE 1394) [opcja]• 1 x FireWire (IEEE 1394) [tylny panel]

Obsługa pamięci masowych

Układ RAID 6xSATA

Maksymalna ilość urządzeń ATA 2 szt.

Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA 6 szt.

Szybkość interfejsu dysków ATA 133 MB/s

Szybkość interfejsu dysków Serial ATA 300 MB/s

Cechy dodatkowe

Cechy dodatkowe

- 2 x slot PCI-E 16x - tryb SLI: PCI-E x16 + PCI-E x16
- 1 x slot PCI-E 16x (standard) [16x mechanicznie, 8x elektrycznie]
- NVIDIA Quad-SLI Ready
- Intel Quad-core CPU Ready

Format ATX

Typ złącza zasilania ATX 24-pin

Kingston 2 x 1024MB 800MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM



Rodzaj pamięci	DDR2
Pojemność pamięci	2048 MB
Częstotliwość szyny pamięci	800 MHz
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba pamięci w zestawie	2
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• 2 x 1024 MB !!!• CL5

Dysk Seagate Barracuda ES; 250GB, Serial ATA/300, 7200RPM, 16MBcache, NCQ



Rodzaj dysku	Standardowy (nośnik magnetyczny)
Pojemność po sformatowaniu	250 GB
Interfejs	Serial ATA 300
Prędkość obrotowa silnika	7200 obr./min
Średni czas dostępu (latency)	4,16 ms
Średni czas wyszukiwania przy odczycie	8,5 ms
Średni czas wyszukiwania przy zapisie	9,5 ms
Pojemność pamięci podręcznej	16 MB
Liczba talerzy	2
Liczba głowic danych	3
Odporność na wstrząsy	praca 63G / spoczynek 225G
Stopa błędów przy odczycie	1:10E14
Głośność w czasie spoczynku	2,5 B
Format szerokości	3,5 cali
Wysokość	26,1 mm
Szerokość	101,6 mm
Długość	146,99 mm
Masa netto	0,58 kg
Zasilanie	+12 VDC (+/-10%)
Pobór mocy (praca/spoczynek)	13/- Wat
Rodzina produktów	Barracuda ES
Typ napędu:	Wewnętrzny

Powercolor Radeon X1950Pro 512MB DDR3, PCI-E, TV&DualDVI, retail



Producent chipsetu	ATI Technologies
Typ chipsetu	Radeon X1950 PRO
Szyna pamięci	256-bitowa
Rodzaj pamięci	DDR III
Zainstalowana pamięć wideo	512 MB
Częstotliwość RAMDAC	400 MHz
Taktowanie rdzenia	600 MHz
Taktowanie pamięci	650 MHz
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2560 x 1600 pikseli
Typ złącza magistrali	PCI-E 16x
Urządzenia wejścia / wyjścia	wyjście TV
Złącze zewnętrzne	2 x DVI-I
Obsługiwane standardy	<ul style="list-style-type: none">• DirectX 9.0• OpenGL 2.0
Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none">• Shader Model 3.0• Anti-Aliasing and Anisotropic Filtering• Avivo Video and Display Engine• CrossFire• HDCP• Chłodzenie aktywne• retail
Zawartość zestawu	<ul style="list-style-type: none">• Kabel S-Video -> RCA• Prześciółka DVI -> VGA• instrukcja instalacji• Sterowniki na CD

Microsoft OEM Windows XP Professional Polish SP2c 1pk

Rodzina oprogramowania	Windows XP Professional
Wersja językowa	Polska
Wersja produktu	OEM
Typ licencji	Nowa licencja
Licencja na ... użytkowników	1
Typ nośnika	Płyta CD
Dodatkowe informacje	Zawiera Service Pack 2c

Lite-On Super AllWrite z Lightscribe DVD+/-R 20x, retail+panele



Informacje podstawowe

Funkcja napędu optycznego	odczyt + zapis
Technologia optyczna (zapis)	CD/DVD
Technologia optyczna (odczyt)	CD/DVD
Maksymalna pojemność nagrywanego nośnika	8,5 GB
Czas dostępu (CD)	130 ms
Czas dostępu (DVD)	130 ms
Pojemność bufora	2 MB
Interfejs	ATA (IDE)
Technologia LightScribe	Tak

Informacje n/t nośników

Odczytywane formaty dysków (CD)	<ul style="list-style-type: none"> • CD-R • CD-RW • CD-ROM • CD-ROM/XA • CD-DA • Photo CD • Multi-session • Karaoke CD • Video CD • CD-I FMV • CD-Extra • CD Plus
---------------------------------	---

Odczytywane formaty dysków (DVD)	<ul style="list-style-type: none"> • DVD±R • DVD±RW • DVD-RAM • DVD-ROM • DVD±R DL
----------------------------------	---

Klasa szybkości odczytu CD-ROM	48 x
Klasa szybkości zapisu CD-R	48 x
Klasa szybkości zapisu CD-RW	32 x
Klasa szybkości odczytu DVD-ROM	16 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R	20 x
Klasa szybkości zapisu DVD-RW	6 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R	20 x
Klasa szybkości zapisu DVD+RW	8 x
Klasa szybkości zapisu DVD-RAM	12 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R (dwuwarstwowa)	8 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R (dwuwarstwowa)	8 x

Pozostałe informacje

Szerokość	145 mm
Głębokość	170 mm
Wysokość	41,3 mm
Masa netto	0,9 kg
Dołączone oprogramowanie (w zestawie)	Nero 7 Essential
Kolor przedniego panela (dołączonego)	<ul style="list-style-type: none"> • beżowy • czarny • srebrny

