

exone BASIC 1430 i3-530 W7

Art.-Nr. 49966



Technische Daten

Hersteller	exone®
Prozessor	Intel® Core™ i3-530 Prozessor (2x 2.93 GHz, 4 MB L2 Cache) Win 7 XP Mode Support
installiertes Betriebssystem	Original Windows® 7 Professional 64-bit
Mainboard	ASUS®
Chipsatz	Intel® H55
Hauptspeicher	1x 2048 MB DDR3-RAM PC1333
Speichersteckplätze	4x DDR3 PC1066/1333, max. 16 GB unterstützt DUAL-Channel Memory Architecture
onboard Grafik	Intel® GMA HD (nur mit entsprechender CPU und GPU) bis zu max. 1,7 GB shared memory, DirectX10-compliant
Festplatte	320 GB SATA II (7.200 U/Min., 8 MB Cache)
optisches Laufwerk	DVD-RW +/- Brenner
freie HDD Einschübe	1x
freie 5 1/4 Zoll Einschübe	1x
Schnittstellen hinten	6x USB 2.0, 2x PS/2, LAN, Audio, VGA, seriell, DVI, S/PDIF, HDMI
Schnittstellen Front	2x USB 2.0, Audio, 20-in1 Card Reader
LAN	10/100/1000 MBit/s
Audio	VIA VT1708S 8-Kanal High Definition Audio
Erweiterungslots	2x PCI, 1x PCIe x1, 1x PCIe x16
Anschlüsse intern	3x USB 2.0, 6x SATA, seriell, parallel, S/PDIF, PATA, Floppy
Anschlüsse extern	2x PS/2, LAN, VGA, seriell, DVI, HDMI
Gehäuse	exone® Micro Tower F01
Gehäuse Formfaktor (Board)	Micro-ATX
Abmessungen (BxHxT)	175 x 360 x 380 mm
Gehäusefarbe	Weiß/Schwarz
Laufwerkseinschübe intern	2x 3,5"
Laufwerkseinschübe extern	2x 5,25"
Gehäuse Netzteil	Delta® 400 Watt, 120 mm Netzteil Lüfter
Software	Nero (Brennsoftware)
Garantie	2 Jahre Bring-In Garantie inkl. Teile-Vorabaustausch
Maus	Optical 2-Tasten-Scroll-Maus (USB, optisch, für Links- und Rechtshänder geeignet, weiß)
Tastatur	exone® K370 (USB, weiß)
Imagestabilität	Q4 2010
dBa-Mode Idle	24
dBa-Mode Office	22
dBa-Mode Full Load	24

PC-Messwerte

24
22
24

Alle exone-Systeme werden in Deutschland produziert.
Das Qualitätsmanagement-System ist nach DIN EN ISO 9001
zertifiziert.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Copyright 2010 EXTRA Computer GmbH

