



bcs MINI-PC 1000 lüfterlos

Gehäuse

- Farbe: weiß oder schwarz
- mini Form
- Netzteil extern: output 65W
- Abmaße BxHxT 235x214x60 mm
- 2 x Front USB Ports
- 1 x 2½" Schacht verdeckt für 2½" HDD

CPU

- **VIA C7 1000 MHz**

Chipsatz

- VIA CN700 + 8237R Plus

Systemspeicher

- 1 x DDR2 533 DIMM Socket
- bis zu 1 Gigabyte Speichergröße

VGA

- VIA UniChrome Pro + MPEG-2 decoder

Steckplätze

- 1 PCI

Onboard LAN

- Realtek 8100C 10/100M Ethernet

Onboard Audio

- Realtek ALC653 6ch audio codec

Anschlüsse onboard

- 1x UDMA/ATA 133 connectors (39pin)
- 1x DOM connectors (40pin)
- 2x S-ATAI connectors
- USB Anschluss für 2x Front USB 2.0
- 1x Front Audio (2x5)
- 1x COM port (2x5)

Schnittstellen (Rückseite)

- 1 PS2 Mouse / 1 PS2 Keyboard
- 1 Parallelport
- 1 RJ-45 LAN
- 1 serieller Port
- 4 USB 2.0 Ports
- 1 VGA Port
- 3 x Audio: Line-Out, Line-In und Mic-In

Preise (netto, zzgl. MwSt.)	
Grundgerät mit 512 MB RAM, ohne Festplatte	219,00 EUR
- Aufpreis 1 GB RAM	20,00 EUR
- Aufpreis 80 GB Festplatte inkl. Festplattenrahmen	70,00 EUR
- Aufpreis 120 GB Festplatte inkl. Festplattenrahmen	80,00 EUR
weitere Optionen/Erweiterungen	auf Anfrage

Technische Informationen und Preise: Stand Februar 2009 (Irrtümer und Änderungen im Sinne des techn. Fortschritts vorbehalten)



bcs MINI-PC 1000 lüfterlos DVI

Gehäuse

- Farbe: silber oder schwarz
- Netzteil extern: output 60W (12V/5A)
- Abmaße H x B x T: 65 x 210 x 275 mm
- 2 x Front USB Ports
- 1 x 2½" Schacht verdeckt für 2½" HDD
- 1 x 5¼" Slim Media Geräteschacht

CPU

- **VIA C7 1000 MHz**

Chipsatz

- VIA CN700

Systemspeicher

- 1 x DDR II 533 Sockel
- bis 1 Gigabyte Speichergroße

VGA

- integrierte S3 UniChrome Pro 3D

Steckplätze

- 1 PCI

Onboard IDE

- 1 x ATA, 2 x SATA, RAID

Onboard LAN

- 10/100 Ethernet

Onboard Audio

- 6-Kanal AC'97 Codec

- 6 x USB 2.0

- 1 x CD / AUX Audio in

- 1 x Front-panel Audio I/O

- 1 x Chassis Intrusion detector

- 1 x Wake-On-LAN

Schnittstellen (Rückseite)

- 2 x PS/2

- **1 x DVI, 1 x VGA**

- 1 x S-Video Out

- 2 x USB 2.0

- 1 x LAN

- 2 x COM

- 3x Audio



Preise (netto, zzgl. MwSt.)	
Grundgerät mit 512 MB RAM, ohne Festplatte	275,00 EUR
- Aufpreis 1 GB RAM	20,00 EUR
- Aufpreis 80 GB Festplatte	55,00 EUR
- Aufpreis 120 GB Festplatte	65,00 EUR
- Aufpreis SlimLine-Laufwerk (DVD, Brenner usw.)	auf Anfrage
weitere Optionen/Erweiterungen	auf Anfrage

Technische Informationen und Preise: Stand Februar 2009 (Irrtümer und Änderungen im Sinne des techn. Fortschritts vorbehalten)



bcs MINI-PC 1200 lüfterlos

Gehäuse

- wie bei bcs MINI-PC 1000 DVI lüfterlos, (siehe Seite 2)

CPU

- **VIA EDEN 1200 MHz**

Chipsatz

- VIA CN700

Systemspeicher

- 1 x DDR II 533 Sockel
- bis 1 Gigabyte Speichergröße

VGA

- integrierte VIA Unichrome Pro AGP Grafik

Steckplätze

- 1 PCI

Onboard IDE

- 4 x ATA, 2 x SATA, RAID

Onboard LAN

- 10/100 Ethernet

Onboard Audio

- 6-Kanal AC'97 Codec

Anschlüsse onboard

- 6 x USB 2.0
- seriell. Portanschluss für einen 2. Com-Port

- 1x **Adapter Connector***

Schnittstellen (Rückseite)

- 1 PS2 Mouse / 1 PS2 Keyboard
- 1 RJ-45 LAN
- 1 serieller Port
- 2 USB 2.0 Ports
- 1 VGA, 3 x Audio

* über den **Adapter Connector** können zahlreiche zusätzliche Erweiterungen angeschlossen werden, wie z.B.:

- DVI-Ausgang
- zusätzl. COM-Ports
- bis zu 3 zusätzl. 10/100/1000 LAN-Schnittstellen
- Card Bus Type I + II mit CF-Card-Reader
- IDE interface support CF-Disk on Module
- 12V Mini-ITX Power supply

Preise für Erweiterungen auf Anfrage.



Preise (netto, zzgl. MwSt.)	
Grundgerät mit 512 MB RAM, ohne Festplatte	275,00 EUR
- Aufpreis 1 GB RAM	20,00 EUR
- Aufpreis 80 GB Festplatte	55,00 EUR
- Aufpreis 120 GB Festplatte	65,00 EUR
- Aufpreis SlimLine-Laufwerk (DVD, Brenner usw.)	auf Anfrage
weitere Optionen/Erweiterungen	auf Anfrage

Technische Informationen und Preise: Stand Februar 2009 (Irrtümer und Änderungen im Sinne des techn. Fortschritts vorbehalten)

bcs kommunikationslösungen * Harz 51 * D-06108 Halle * Tel +49 (345) 29 84 90 * Fax +49 (345) 29 84 922 * www.b-c-s.de



bcs MINI-PC ATOM 1600 lüfterlos DVI (erhältlich ab Mitte März 2009)

Gehäuse

- wie bei bcs MINI-PC 1000 DVI lüfterlos, (siehe Seite 2)

CPU

- **CPU INTEL ATOM 1,6 GHZ**

Chipsatz

- Intel 945GSE

Systemspeicher

- 1 x DDR II SO-DIMM Socket
- bis 2 Gigabyte Speichergröße

VGA

- Intel GMA 950

Steckplätze

- 1 x PCI, 1 x Mini-PCIe

Onboard IDE

- 1 x IDE, 2 x SATA

Onboard LAN

- 2 x Intel GbE LAN

Onboard Audio

- 5.1 Channel HD Audio

Schnittstellen

- 2 LAN
- 2 serielle Ports
- 6 USB 2.0 Ports
- 1 VGA, 1 DVI, Audio



Preise (netto, zzgl. MwSt.)	
Grundgerät mit 1 GB RAM, ohne Festplatte	340,00 EUR
- Aufpreis 80 GB Festplatte	55,00 EUR
- Aufpreis 120 GB Festplatte	65,00 EUR
- Aufpreis SlimLine-Laufwerk (DVD, Brenner usw.)	auf Anfrage
weitere Optionen/Erweiterungen	auf Anfrage

Technische Informationen und Preise: Stand Februar 2009 (Irrtümer und Änderungen im Sinne des techn. Fortschritts vorbehalten)

bcs kommunikationslösungen * Harz 51 * D-06108 Halle * Tel +49 (345) 29 84 90 * Fax +49 (345) 29 84 922 * www.b-c-s.de

Alternative Gehäuse

Wenn Sie für den **bcs Mini-PC** jetzt oder später eine **Erweiterung** durch eine PCI-Karte oder eine 3,5"-Festplatte planen, empfehlen wir Ihnen **Gehäuse**, welche Platz für diese Erweiterungen bieten.

Gehäuse bcs kompakt

- Farbe: beige oder schwarz
- Netzteil extern
- Abmaße H x B x T: 63,5 x 295 x 273 mm
- Frontanschlüsse: 2 x USB,
1 x FireWire (falls vom Board unterstützt)
- 1 x 3½" Schacht verdeckt für 3½" HDD
- 1 x 5¼" Slim Media Geräteschacht
- 1 x Slim FDD
- inkl. **PCI-Riser-Card**



Gehäuse bcs media

- Farbe: schwarz, Front silber
- Netzteil extern 80W
- Abmaße H x B x T: 97 x 202 x 273 mm
- Frontanschlüsse: 2x USB, 1x Mic, 1x Lautsprecher,
1 x FireWire (falls vom Board unterstützt)
- 1 x 3½" Schacht verdeckt für 3½" HDD
- 1 x 5¼" Slim Media Geräteschacht



Hinweis:

Lüfterlose PCs werden in der Regel gekühlt, indem Wärme aus dem Inneren durch Konvektion an die Umgebung abgegeben wird. Aus diesem Grund erfordern Lüfterlose PCs eine Umgebungs- bzw. Einbausituation, die eine ungestörte Luftzirkulation ermöglicht. Ist dies nicht gewährleistet können im Innern des Gerätes erhöhte Betriebstemperaturen an einzelnen Komponenten auftreten, was einerseits die Absenkung ihrer Lebensdauer zur Folge hat und andererseits dazu führen kann, dass die PCs sich selbständig herunterfahren/abschalten. Der zusätzliche Einbau von Laufwerken, Festplatten oder Erweiterungskarten bedeutet weitere Wärmequellen, die die thermodynamische Situation eines Systems ohne Lüfter noch schwieriger gestalten. Aus diesem Grund verfügen bcs-Mini-PCs stets über einen Gehäuselüfter, welcher aber im Auslieferungszustand in der Regel nicht zugeschaltet ist. Sollte es die Umgebungs- bzw. Einbausituation beim Kunden erfordern, kann es u.U. notwendig sein, dass dieser Lüfter in Betrieb genommen werden muss.

Technische Informationen und Preise: Stand Februar 2009 (Irrtümer und Änderungen im Sinne des techn. Fortschritts vorbehalten)

bcs kommunikationslösungen * Harz 51 * D-06108 Halle * Tel +49 (345) 29 84 90 * Fax +49 (345) 29 84 922 * www.b-c-s.de