

Deluxe Features im G6-Design: das neue Shuttle XPC Barebone SG33G6 Deluxe

~

Elmshorn (ots) - Die Shuttle Inc., Marktführer im Mini-PC-Bereich und Hersteller von Multi-Form-Factor-Lösungen, veröffentlicht heute ein weiteres XPC Barebone mit Intel G33 Express Chipsatz. Das schwarze, aus gebürstetem Aluminium gefertigte Barebone begeistert optisch durch sein glamouröses G6-Design. Die Erweiterung 'Deluxe' steht für eine äußerst umfangreiche Sonderausstattung für mehr Sicherheit, verbesserte Kommunikation und gesteigerte Leistung.

Wie schon der kleinere Bruder, das XPC Barebone SG33G5, unterstützt auch dieser neue Mini-PC Prozessoren der Intel Core 2 Baureihe und bis zu 4 GB DDR2-800 Arbeitsspeicher.

Ein Intel GMA 3100 Grafikprozessor steuert den HDMI/DVI-Ausgang an der Rückseite des Gerätes und unterstützt zur Wiedergabe von verschlüsselten HD-Videos den Kopierschutz HDCP. Für mehr Bildschirmfläche kann ein weiterer Monitor mit dem zusätzlichen VGA-Anschluss verbunden werden.

Das Shuttle XPC Barebone SG33G6 Deluxe bietet durch einen integrierten Fingerabdruck-Scanner, der gut erreichbar in der Frontblende untergebracht ist, mehr Sicherheit für System und Dateien. Neben einer Gigabit-Schnittstelle ist ein WLAN-Modul zur drahtlosen Kommunikation vorhanden. Smartphones, Headsets und weitere Peripherie-Geräte können leicht über Bluetooth 2.0 verbunden werden. Die Speed-Link-Technik erlaubt direkte Datenübertragung mit einem gewöhnlichen USB-Kabel zwischen zwei PCs. Die umfangreiche Ausstattung wird durch vielerlei leicht erreichbare Anschlüsse, wie USB, FireWire und eSATA an Frontblende bzw. Rückseite abgerundet.

8-Kanal HD-Audio mit Dolby Digital Live! und DTS Connect Zertifizierung verwöhnt die Ohren und bietet realistische Soundwiedergabe bei Filmen und Spielen in perfekter Qualität. Der Ton kann digital über HDMI oder SPDIF verlustfrei an geeignete Geräte übertragen werden.

Es braucht zum kompletten PC-System nur noch einen Prozessor, Speicher und Laufwerke. Auf Wunsch kann der PCI-Express x16 Steckplatz mit einer modernen 3D-Grafikkarte und der PCI-Slot mit einer beliebigen Zusatzkarte bestückt werden.

Die Deluxe-Variante des SG33 ist exklusiv mit einem 300 Watt Netzteil ausgestattet und ist so selbst für die leistungshungrigsten Komponenten geeignet.

Das Shuttle XPC Barebone SG33G6 Deluxe ist ab KW39 im Fachhandel verfügbar. Die unverbindliche Preisempfehlung beträgt 435,- Euro (inkl. 19% MwSt.).

Hochauflösendes Bildmaterial
http://eu.shuttle.com/de/DesktopDefault.aspx/tabid-53/140_read-14347/

Shuttle XPC Barebone SG33G6 Deluxe (Glamor Series)
http://eu.shuttle.com/de/DesktopDefault.aspx/tabid-72/170_read-14308/

Pressekontakt:

~

Rückfragehinweis:

Pressekontakt:
Shuttle Computer Handels GmbH
- PR Abteilung -
Fritz-Strassmann-Str. 5
D-25337 Elmshorn
www.shuttle.eu
presse@shuttle.eu

Europa (Deutschland, Österreich, Schweiz)
Tom Seiffert
+49 4121-476-885
t.seiffert@shuttle.eu

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0163 2007-09-12/12:42

121242 Sep 07

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20070912_OTS0163