

Prozessor	AMD Geode LX800
Taktung	500MHz
Chipsatz	CS5536
Arbeitsspeicher	512-1024MB DDR 400 So-DIMM
LAN	2x RJ45 – 10/100/1000 BASE-TX Auto MDI/MDI-X
Festplatte	80GB/160GB S-ATA 2,5"
VGA out	16:9 wird unterstützt
miniPCI slot	1
USB Schnittstellen	4x USB 2.0 (2x vorn/2x hinten)
Audio out	Line, SPDIF
Audio in	Mic
Serieller Port	2x DB9
Paralleler Port	1x DB25
LED indicator	Power(blau)
Stromversorgung	externes Netzteil
Button	Power Button (front)
Buzzer	Frequency controllable
Gehäuse	Metall Gehäuse mit Standfuss
Abmessung (HxTxB)	166mm x 137mm x 52mm
Gewicht	1,0 kg
Umwelt	Temperaturbereich: 5°C-40°C Luftfeuchtigkeit: 0 ~ 80% relative Luftfeuchtigkeit



Neues Design, neue Technik und natürlich ein neuer Preis lassen den alpha von der üblichen Produktreihe abheben.

Erstmalig hat der alpha jetzt eine optische Schnittstelle und verfügt über zwei GigaBit LAN-Ports.

Neu ist auch, dass der alpha nun mit einer SATA-Festplatte arbeitet. Das Gehäuse ist komplett aus Aluminium und dient somit auch als Kühlkörper. Der alpha ist komplett lüfter- und geräuschlos. Die maximale Verbrauch liegt bei ca. 10W.

Die Stromversorgung erfolgt über ein externes Netzteil (inkl.).

Der Flepo miniPC alpha wird in verschiedenen Varianten ausgeliefert:

- 512MB/1024MB - Barebone
- 512MB/1024MB - 80GB SATA HDD - MS Windows XP Home
- 512MB/1024MB - 160GB SATA HDD - MS Windows XP Pro