

# arcus incantare: MediaServer – das technische Datenblatt

<b>MediaServer</b>	
Frequenzgang	2 Hz - 20 kHz
Klirrfaktor	< 0.002 %
Kanaltrennung	> 110 dB
Signal Rauschabstand	> 110 dB
Analoge Audio-Ausgänge	1 x Stereo Cinch
Digitale Audio-Ausgänge	SPDIF, 24 Bit, 196 kHz
Video-Ausgänge	HDMI 1.3, DVI-I
Gewicht	20 kg
Abmessungen incl. FüÙe	44 x 10 x 37 cm
Netzspannung	110 / 230 Volt; 50 - 60 Hz
Optionale Extras	Externer Speicher
Laufwerk	Selektiertes Profi Slot in Laufwerk
Verwendeter Speicher	Audio/Video-formatierter Speicher mit gedämpfter Aufhängung
Speichergröße	bis 3 TB
Kühlung	Passives Kühlkonzept ohne Lüfter, für Sonderlösung aktiv gekühlt
Netzwerkanschluss kabelgebunden	Ethernet 10/100/1000 m/bits
Netzwerkanschluss WLAN	über USB-Stick
Verschlüsselung	gemäß Protokoll
Andere Anschlüsse	USB 3.0
Ausführungen	Titansilber, schwarz, weiß
Mechanischer Aufbau	Resonanzoptimiertes Vollmetallgehäuse, abgeschirmte Baugruppen, schwingungsentkoppelt, strömungsoptimiert
Technologische Plattform	Microsoft Windows Vista Ultimate Certified for Dolby Home Theater, Microsoft Windows Vista Premium WHQL
Audio-Auflösung	24 Bit - 196 kHz
Video-Auflösung	1080p Full HD, 2048 x 1536 mit 75 Hz Wiederholfrequenz (QXGA) für digitale und analoge Bildschirme, HDCP Version 1.1 support
Unterstützte Medien	BD-RE/R (SL), BD-RE/-R (DL), BD-ROM (SL/DL), DVD Multi Read/Write support, CD-R/-RW-ROM
Audio-Formate	MP3 (32 kBit/s - 320 kBit/s), WAV, WMA, Audio CDs
Video-Formate	MPEG-2, VOB, ASK, M1V, M2V, WMV, DAT, VOR, DVR-MS, H.264, MP2, MOV, DV AVI, VC1, TS, TRP, TP, M2TS, RM, DivX AVI
Unterstützte Protokolle	TCP/IP, UPnP AV, DHCP, AutoIP
Unterstützte Dateisysteme	FAT, FAT32, NTFS
Produktionsland	Entwickelt und gebaut in Deutschland

Irrtümer und Auslassungen vorbehalten. arcus behält sich das Recht auf Änderungen technischer Details ohne Vorankündigung vor.