



- Hochintegriertes Decoderboard neuester Generation für CD, SACD und DVD-V
- Neues High-End Laufwerk mit Metallloader, Stahlschubstangen und Entkopplung.
- Profi-Videoboard mit extrem breitbandigen OP-Amps für best-mögliche analoge Ausgangsqualität.
- Zentrales Signalboard zur sternförmigen Steuerung aller Platinen und Ausgänge.
- Hochleistungsnetzteil mit großer Stromlieferfähigkeit.



- Stereo High-End Analogausgang.
- AV OUT Scart (RGB), S-Video, Video, Digital Out.
- R-Link Systemfernbedienung, RS 232 Steuer- und Updateschnitt-stelle, Adressenumschaltung

Technische Daten

Formate

<i>Audio</i>	CD, CD-R / CD-RW, MP3-CD SACD-Stereo + Multi Channel
<i>Video</i>	DVD, DVD+R / +RW, DVD-R / -RW VCD, SVCD
<i>Bild</i>	Picture CD (JPEG)

Video Section

<i>SD-Ausgänge</i>	480i / 576i
<i>Video D/A-Wandler</i>	12-Bit / 216 MHz
<i>Bandbreite</i>	12.5 MHz (Luma), 6 MHz (Chroma)

Audio Section

<i>Audioausgänge (analog)</i>	1 x Stereo 2,5Veff / 270 Ohm
<i>Audioausgänge (digital)</i>	1 x coax 1 x optisch IEC 60958 (CDDA / LPCM)

IEC 61937 (MPEG 1/2, Dolby Digital, dts)

D /A Wandler 24-Bit, 384 kHz Sigma/Delta

Frequenzgang / Dynamik

CD 2 Hz - 20 kHz / 96 dB

SACD 2 Hz - 44 kHz / 105 dB

DVD-V 2 Hz - 22 kHz / 100 dB

DVD 96/24 2 Hz - 44 kHz / 105 dB

Klirrfaktor < 0,002 %

Geräuschspannungsabstand 110 dB

Kanaltrennung 100 dB

Allgemein

Fernbedienung über R-System

Abmessungen (H x B x T) 7,5 x 44 x 39 cm

Ausführungen Silber, Schwarz

technische Änderungen vorbehalten!