

DSPre

ClassA Vorstufe und Digital-Analog-Konverter

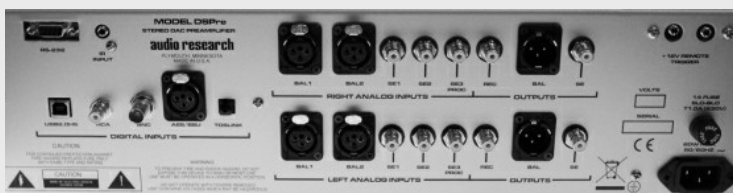
- Stereo Line Preamp mit Upsampling DA-Wandler
- Symmetrische und unsymmetrische Ein/Ausgänge
- Galvanisch getrennte Eingänge
- 5 Digital-Inputs inklusive asynchronem USB2,0HS
- 24bit/192kHz Wandler mit Upsampling
- 4-fach Monoblock-Wandler Konfiguration
- LCD-Display
- RS232 Schnittstelle
- Infrarot & Trigger Inputs

Eingänge analog	2 Paar XLR, 3 Paar RCA (davon einer konfigurierbar als Unity-Gain Heimkino-In)
Eingänge digital	USB-2.0HS asynchron, AES/EBU, RCA, BNC Toslink bis 24bit/192kHz
Ausgänge	1 Paar XLR, 1 Paar RCA, 1 x Record-Out
Bandbreite	0,2 Hz - 200kHz (0/-3dB)
Rauschabstand	- 120dB
Externe Steuerung	RS232, IR-Input, 12Volt Trigger
Ausführungen	silber (Standard) oder schwarz
Abmessungen	48,3 x 13,3 x 36,2 cm BxHxT) ohne Griffe



Mit der neuen Stereo-Vorstufe DSPre bietet Audio Research erstmals eine Kombination aus ClassA Vorstufe und hochwertigem DA-Wandler in einem Gehäuse. Der integrierte DA-Wandler entspricht der Referenz DAC8. Der Klang ist sowohl bei analogen als auch digitalen Quellsignalen ungemein transparent und entspannt. Die Präsentation ist weiträumig, extrem detailverliebt, neutral und definiert. Rauigkeit und jegliche Art von Klangverfärbung sind dem DSPre fremd. Der DSPre scheut keinen Vergleich mit anderen Vorverstärkern und Wandlern, die jeweils zum doppelten Preis!

Verkaufspreis
7.500,00 €



DSPre Rückansicht



DSPre Front