



CLASSE

Bemutatóterem: 1052 Budapest, Aranykéz u. 4-6. Tel./Fax: 317-5560 www.aymara.hu www.classeaudio.com

CP- 800 SZTEREÓ ELŐERŐSÍTŐ

1 580 000

Digitális-high-end sztereó előerősítő, a tökéletes high-end központ a digitális és analóg jelforrásokhoz. Egyszerű kezelési koncepció és a jövő-biztos áramkör. Optimalizált aszinkron USB interfész, jitter jelfeldolgozás, tökéletes D / A átalakítás és felkonvertálás az összes digitális forrásból. 8 digitális bemenet (AES-EBU, 3 x S / PDIF, 4 x TOSLINK), 2 USB port: USB-A az előlapon iPhone, iPod és iPad-hoz, USB-B a hátlapon audio streaming számítógépről 24bit /96kHz, Érintőképernyő 16x9 képarány, 5 sztereó analóg bemenet: 2 pár szimmetrikus XLR bemenet, 3 pár RCA bemenet, AUX kimenet (XLR sztereó + sztereó RCA), Sztereó Bypass funkció minden sztereó bemeneten, Aktív mélyhang menedzsment, 2 mélynyomó kimenet: mono és sztereó LFE (2 x XLR + RCA), Parametrikus EQ, Digitális EQ, Fejhallgató csatlakozó az előlapon (3,5 mm stereo jack), Opcionális phono előerősítő (MM / MC), Egyszerű szoftverfrissítés az USB memóriáról



SSP- 800 HÁZIMOZI PROCESSZOR

2 740 000

10 csatornás High-End házimozsi előerősítő, processzor Teljeskörű HDMI 1.4 támogatás: ARC, HEC, 3D videó egészen 1080p @ 24 fps felbontásig, 36-bit deep color and xvYCC.HD Audió Dekódolás kettős DSP áramkörrel: DOLBY TRUE HD, DOLBY DIGITAL PLUS DTS HD MASTER AUDIO, DTS HD HR Dolby Digital EX/ 5.1, Dolby Pro Logic II, DTS, DTS-ES/Discrete, Matrix, Neo:6 / , 24bit/96kHz PCM dekódolás, Texas Instruments 64 bites DSP processzor, 24 bit/32-192/kHz D/A konverter, független tápegységek a digitális és analóg áramkörökhöz, SD, HDTV kompatibilitás, Csatlakozások: HDMI 1.4: 5 be / 2 ki, Komponens: 2 be / 1 ki, Kompozit: 2 be, COAX: 4 be / 1 ki, Optikai: 4 be / 1 ki, Analóg XLR: 1 pár be / 5 pár ki, Analóg RCA: 1 szet 7.1 be / 2 pár be / 5 pár ki, DC trigger kimenet :2, IR: 1 be / 1 ki, CAN Bus: 1 be / 1 ki, USB: 1, RS-232: 1, TFT érintőképernyős vezérlés, távvezérlő



CA- 2300 KÉTCSATORNÁS TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

2 000 000

Kétcsatornás High End végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 2x 300 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger

CA- 5300 ÖTCSATORNÁS TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

2 740 000

Ötcsatornás High End végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 5x 300 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger

CA- M300 MONO TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

1 580 000

High End mono végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 1x 300 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger



CA- M600 MONO TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

2 000 000

High End mono végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 1x 600 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger

SSP-CT HÁZIMOZI PROCESSZOR

2 740 000

10 csatornás High-End házimozsi előerősítő, processzor Teljeskörű HDMI 1.4 támogatás: ARC, HEC, 3D videó egészen 1080p @ 24 fps felbontásig, 36-bit deep color and xvYCC.HD Audió Dekódolás kettős DSP áramkörrel: DOLBY TRUE HD, DOLBY DIGITAL PLUS DTS HD MASTER AUDIO, DTS HD HR Dolby Digital EX/ 5.1, Dolby Pro Logic II, DTS, DTS-ES/Discrete, Matrix, Neo:6 / , 24bit/96kHz PCM dekódolás, Texas Instruments 64 bites DSP processzor, 24 bit/32-192/kHz D/A konverter, független tápegységek a digitális és analóg áramkörökhöz, SD, HDTV kompatibilitás, Csatlakozások: HDMI 1.4: 5 be / 2 ki, Komponens: 2 be / 1 ki, Kompozit: 2 be, COAX: 4 be / 1 ki, Optikai: 4 be / 1 ki, Analóg XLR: 1 pár be / 5 pár ki, Analóg RCA: 1 szet 7.1 be / 2 pár be / 5 pár ki, DC trigger kimenet :2, IR: 1 be / 1 ki, CAN Bus: 1 be / 1 ki, USB: 1, RS-232: 1, TFT érintőképernyős vezérlés, távvezérlő



CT- 2300 KÉTCSATORNÁS TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

1 870 000

Kétcsatornás High End végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 2x 300 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger

CT- 5300 KÉTCSATORNÁS TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

2 590 000

Ötcsatornás High End végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 5x 300 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger

CT- M300 KÉTCSATORNÁS TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

1 430 000

High End mono végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 1x 300 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger



CT- M600 KÉTCSATORNÁS TELJESÍTMÉNY ERŐSÍTŐ

2 000 000

High End mono végerősítő, ICTunnel™ technológia, Extrém alacsony zajú áramköri tervezés, Teljesen szimmetrikus áramkör, Stabil, túlméretezett tápegység, 1x 600 W (8 Ohm) teljesítmény, Toroid transzformátor, AB osztályú áramköri kialakítás, XLR és RCA bemenetek, USB / RS-232 interfész és IR csatlakozások, 12V Trigger