



Music can improve our life's quality by soothing us and moving us deeply; our dream is to reproduce music in the best way possible.

It's a choice of love.

AUDIO ANALOGUE is a company that designs, manufactures and distributes high fidelity equipment. Our team of electronics design engineers creates audio equipment of the very finest quality. Each new Audio Analogue product is carefully evaluated by an expert panel of audiophiles using blind listening tests, interfacing prototypes with a wide assortment of audio and video equipment. Fine tuning is then carried out in partnership between the experts in electronics and in music.

It is the job of the design Stylist to create the look; space in our homes becomes more precious every day, so if we must fill that space let us do it with attractive and exciting things ! AUDIO ANALOGUE is distributed throughout the world and ensures customers a prompt and caring technical service.

La musica può migliorare la nostra vita rilassandoci ed emozionandoci, il nostro sogno è riprodurre la musica nel miglior modo possibile. È una scelta d'amore.

AUDIO ANALOGUE è una azienda che progetta, produce e commercializza apparecchi audio ad alta fedeltà. Uno staff di Ingegneri elettronici progetta macchine di altissima raffinatezza tecnologica.

Ogni apparecchio viene testato da un pannello di ascolto composto da appassionati di grande esperienza, che effettua test alla cieca, interfacciando i prototipi con una vasta gamma di prodotti audio e video e si occupa assieme agli Ingegneri, di accordarli finemente.

Il designer progetta il vestito: lo spazio nelle nostre case diventa ogni giorno più prezioso, se dobbiamo occuparlo facciamo con oggetti belli ed emozionanti!

AUDIO ANALOGUE è distribuita in tutto il mondo ed assicura un supporto tecnico competente e puntuale.



Composers Series

The equipment in the Composers Series represent a continuity in Audio Analogue's history. Their name come from the great authors that made italian music a reference for style and harmony throughout the world.

Born as a bet, offering Hi-End sound at consumer price, Audio Analogue engineers have refined their sound in transparency, soundstaging and resolution of the sonic delivery; the equipment's manufacturing quality has greatly improved, with higher reliability, earning a place in every domestic environment thanks to the brushed aluminum that discreetly reflects the furniture's colours. Taking the famous ease of use to the extreme with a careful placing of few controls on front panel and remote control has lead to an improvement in usability and look balance. But overall, the choice for refined circuits and selected components, not only for tight tolerances but for their influence on sound as well, make these units a miracle in quality sound reproduction.

With nice looking and well sounding equipment, Audio Analogue enforces her reputation as fundamental brand in high fidelity.

Audio Analogue: style in sound.

Serie Compositori

I prodotti della serie compositori rappresentano la linea di continuità della storia Audio Analogue. I loro nomi si ispirano ai grandi autori che hanno reso la musica italiana un riferimento di stile e armonia nel mondo. Nati come una scommessa, quella di offrire il suono HiEnd ad un prezzo consumer, gli ingegneri Audio Analogue hanno affinato il suono nei valori di trasparenza, palcoscenico riprodotto e grana fine del messaggio sonoro, la costruzione nel disegno degli apparecchi si è molto evoluta guadagnando in affidabilità, inserendosi negli ambienti grazie all'aspetto in alluminio spazzolato che riflette discretamente i colori dell'arredo. Estremizzando la proverbiale semplicità d'uso con un'attenta disposizione dei pochi comandi sul frontale e sul telecomando si è guadagnato ancora in usabilità dei prodotti e armonia delle forme.

Ma soprattutto la scelta di circuitazioni raffinate e di componenti selezionati, non solo per le tolleranze strettissime ma anche per il suono che esprimono, rendono questi apparecchi un miracolo della riproduzione di qualità. Audio Analogue con apparecchi di bel disegno e suono incantevole si conferma come una realtà importante nel mondo dell'alta fedeltà.

Audio Analogue: lo stile del suono.

AUDIO ANALOGUE

Puccini
settanta

High Performance Integrated Amplifier

The new Puccini 70 Integrated Amplifier represents a quantum leap for Audio Analogue's composers line, in sound quality, manufacturing and assembly perfection, look & style and performances, yet retaining the famous family look and ease of use. The elegant yet sober appearance of the Puccini 70 will allow for a discrete placement in every domestic environment, with both classic style or modern furniture.

The new, totally remote-controlled discrete components circuit deliver crystal-clear power up to 70W per channel on 8 Ohm, with impressive dynamic headroom. Very accurate protections save the power stage and the speakers from burn-outs, while allowing for full dynamic power delivery in every normal listening situation.

The high-performance discrete components preamplifier circuit operates a perfect interface between the integrated bufferless resistor network potentiometer and the power amp's input, contributing to the balanced sound of the amplifier. Solid state input selectors allow for indefinite best quality performance (no sound detriment due to metallic contacts ageing and wear-out).

An optional MM/MC phono board is available to turn Input 1 into a high quality phono input.

A special bypass feature, selectable by remote's "setup" option, allows the user to turn the Puccini 70 into a power amplifier on a specified input, to include the amplifier in a multichannel system as front speakers power amp, while using the same speakers for two channel listening using the stereo sources connected to the amplifier.

The new seven-keys solid brass remote control allows for a more flexible control of the Puccini 70. Of course, all the main features of the amplifiers can be used by the front panel's simple controls.

Great care has been used in the passive and active components selection, as usual for Audio Analogue.

Technical Brief:

Output power: 70W p.c. @ 80ohm load, 1kHz, both channels driven

125W p.c. @ 40ohm load, 1kHz, both channels driven

Bandwidth: <10Hz to 70kHz +/-1dB, 0dB, 1Vrms out

Noise level: -100dBV, 0dB, 20Hz to 20kHz

Line stage gain: 12dB

Power amp gain: 26dB

Phono gain: 40dB (MM), 60dB (MC)

Line input impedance: 47KOhm

Phono input impedance: 47KOhm (MM), 100Ohm (MC)

Size: W.17'52", D.15'94", H.3'35"

Weight: 30,8lbs

Power consumption: 350VA



AUDIO ANALOGUE

Puccini
settanta

Amplificatore Integrato ad Elevate Prestazioni

Il nuovo amplificatore integrato Puccini 70 rappresenta un salto di qualità per la linea compositori di Audio Analogue, per qualità sonora, costruzione, perfezione dell'assemblaggio, stile, estetica e prestazioni, pur conservando il famoso look e la facilità d'uso. L'aspetto elegante e sobrio del Puccini 70 permette un inserimento discreto in qualunque ambiente domestico, che sia arredato in stile classico o moderno.

La nuova circuitazione a componenti discreti totalmente telecomandata fornisce potenza cristallina fino a 70W per canale su 8 Ohm, con una impressionante riserva dinamica. Protezioni estremamente accurate preservano lo stadio finale e i diffusori dai sovraccarichi, garantendo comunque l'erogazione della massima potenza dinamica in qualunque normale situazione di ascolto.

Il circuito preamplificatore ad elevate prestazioni realizzato con componenti discreti opera una perfetta interfaccia tra il potenziometro integrato a rete di resistenze senza buffer e l'ingresso dell'amplificatore di potenza, contribuendo al suono equilibrato dell'amplificatore.

I selectori degli ingressi a stato solido garantiscono il massimo delle prestazioni sonore per un tempo indefinito (nessuno scadimento delle prestazioni per usura o ossidazione di contatti metallici).

La scheda phono MC/MM fornita in dotazione permette di trasformare l'ingresso 1 in un ingresso phono di elevata qualità. Una speciale configurazione di bypass, selezionabile tramite il setup dell'amplificatore, permette all'utente di trasformare il Puccini 70 in un finale di potenza su un ingresso a piacere, per inserire l'amplificatore in un impianto multicanale e utilizzarlo come finale per i canali principali, sfruttando gli stessi diffusori per gli ascolti a due canali con le sorgenti stereofoniche collegate all'amplificatore.

Il nuovo telecomando in ottone massiccio a sette tasti permette un controllo più flessibile del Puccini 70. Naturalmente, tutte le funzioni principali dell'amplificatore possono essere gestite utilizzando i semplici controlli del pannello frontale. Come sempre per Audio Analogue, è stata dedicata la massima cura nella selezione dei componenti attivi e passivi.

*Caratteristiche tecniche:
Potenza di uscita: 70W p.c. su 80ohm, 1kHz, entrambi i canali pilotati
125W p.c. su 40ohm, 1kHz, entrambi i canali pilotati
Ampiezza di banda: <10Hz - 70kHz +/-1dB, 0dB, 1Vrms in uscita
Livello di rumore: -100dBV, 0dB, da 20Hz a 20kHz
Guadagno dello stadio linea: 12dB
Guadagno dell'amplificatore di potenza: 26dB
Guadagno del circuito phono : 40dB (MM), 60dB (MC)
Impedenza degli ingressi linea: 47KOhm
Impedenza dell'ingresso phono: 47KOhm (MM), 100Ohm (MC)
Dimensioni: L.44.5cm, P.40.5cm, A.8.5cm
Peso: 14Kg
Assorbimento: 350VA*

Caratteristiche tecniche:

Potenza di uscita: 70W p.c. su 80ohm, 1kHz, entrambi i canali pilotati

125W p.c. su 40ohm, 1kHz, entrambi i canali pilotati

Ampiezza di banda: <10Hz - 70kHz +/-1dB, 0dB, 1Vrms in uscita

Livello di rumore: -100dBV, 0dB, da 20Hz a 20kHz

Guadagno dello stadio linea: 12dB

Guadagno dell'amplificatore di potenza: 26dB

Guadagno del circuito phono : 40dB (MM), 60dB (MC)

Impedenza degli ingressi linea: 47KOhm

Impedenza dell'ingresso phono: 47KOhm (MM), 100Ohm (MC)

Dimensioni: L.44.5cm, P.40.5cm, A.8.5cm

Peso: 14Kg

Assorbimento: 350VA



audio analogue srl Head Office / Ufficio commerciale: Via Maestri del Lavoro, 583 · 51015 Monsummano Terme (PT) Italy · tel. (+39) 0572 954513 · fax (+39) 0572 958099 R&D Laboratory / Laboratorio Ricerca e Sviluppo: Via XX Settembre, 47 - 56017 San Giuliano Terme (PI) Italy - www.audioanalogue.com · e-mail: info@audioanalogue.com