



2 x 40 Watt di
robusta potenza,
4 ohm



Design
amplificatore di
classe AB



Ingresso Phono a
magnete mobile per
il collegamento a un
giradischi



Alta corrente
Alimentazione
elettrica



Con telecomando

L'amplificatore integrato A8 è la fusione perfetta tra potenza, dimensioni, efficienza e valore, ed è pensato per gli appassionati di musica.

Costruito attorno a un trasformatore toroidale ad alta corrente realizzato da Rotel, l'A8 eroga ben 40 Watt a canale in Classe A/B su 4 ohm attraverso transistor ad alta corrente che garantiscono il preciso controllo dei bassi più profondi, riuscendo a mantenere compostezza con tutti i livelli di volume.

L'A8 dispone di tre ingressi linea RCA per collegare le vostre sorgenti analogiche preferite, completate da uno stadio Phono compatibile con testine a magnete mobile per ascoltare gli album in vinile. Per una fruizione privata è inclusa una uscita cuffia da 3,5mm sul pannello frontale.

Il telecomando a infrarossi, in dotazione, permette una precisa regolazione del livello del volume e della selezione degli ingressi, il tutto dalla posizione di ascolto preferita, ed include anche le funzioni di controllo della meccanica CD (per i lettori Rotel).

La personalizzazione del colore dell'indicatore di volume a LED consente di adattare l'A8 sia all'umore che all'ambiente. E' possibile scegliere tra LED di colore rosso, verde, blu o viola, che si adattano senza problemi a qualsiasi ambiente e situazione. I controlli dei bassi, degli acuti e del bilanciamento sul pannello frontale consentono di personalizzare l'esperienza di ascolto della musica.

I morsetti a 5 vie per i diffusori posti sul pannello posteriore offrono la massima flessibilità di installazione e di collegamento con i diffusori.

Disponibile nelle eleganti varianti nera e argento, l'A8 è il perfetto connubio tra potenza, versatilità ed eleganza, il massimo per la vostra esperienza audio.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza d'uscite	30 watt per canale, 8 ohm 40 watt per canale, 4 ohm	Alimentazione	USA Europa	120 V, 60 Hz 230 V, 50 Hz
Distorsione armonica totale	< 0,03%	Assorbimento		110 watt
Distorsione d'intermodulazione (60 Hz : 7 kHz, 4:1)	< 0,03%	Assorbimento in standby		< 0,5 watt
Risposta in frequenza		BTU		340 BTU/h
Ingresso Phono	20 Hz - 20 kHz, -0,5 dB, +0 dB	(4 ohm, 1/8 di potenza)		
Ingressi Linea	10 Hz - 100 kHz, -0,5 dB, +0 dB	Dimensioni (L x A x P)		430 x 73 x 347 mm
Fattore di smorzamento (20 Hz - 20 kHz, 8 ohm)	80	Altezza pannello frontale		60 mm
Sensibilità ingresso / Impedenza		Peso (netto)		5,8 kg
Ingresso Phono	2,5 mV / 40k ohm	Finisci il colore		Argento e Nero
Ingressi Linea	180 mV / 60k ohm			
Livello sovraccarico ingressi				
Ingresso Phono	50 mV			
Ingressi Linea	4 V			
Controlli di tono Bassi / Alti	± 6 dB a 100 Hz / 10 kHz			
Rapporto S/R (pesato "A" IHF)				
Ingresso Phono	80 dB			
Ingressi Linea	90 dB (Massimo)			
Ingressi Linea	102 dB (Mio)			