



[Home Theater - Hi Fi](#) > [Sintoamplificatori - Finali - Ampli - Convertitori DAC](#)

Image: AMPLIFICATORE INTEGRATO REFERENCE ALC0240 Classe D ABLETEC BLACK AX501 TEAC AX 501

Descrizione

AMPLIFICATORE INTEGRATO REFERENCE ALC0240 Classe D ABLETEC BLACK AX501 TEAC AX 501

Caratteristiche principali A Truly intelligente e di alta qualità Hi-Fi System Hardware Progettato con cura adatta a qualsiasi alto ascolto Film Caratteristiche a colpo d'occhio A Truly intelligente e di alta qualità Hi-Fi System In alto ABLETEC Classe D Power massima di 120W Disponibile + 120W (4 ohm) Noi siamo dedicati alla ricerca di componenti audio di elevata potenza in grado di efficienti altoparlanti full-scala, pur ottenendo singolare qualità audio. Per questo motivo, abbiamo appositamente scelto per il nostro amplificatore di potenza digitale ABLETEC ALC0240 per la AX-501. Una potenza di uscita massima di 120W + 120W a basse 68W (a livello massimo) fornisce potente, una riproduzione audio convincente. Questa nuova generazione amplificatore integrato modalità di risparmio energetico. XLR bilanciati per terminali di ingresso USB DAC Collegamento bilanciato XLR terminali di ingresso cresciuti sempre più comune negli ultimi anni, andando oltre la loro nicchia di fascia alta apparecchiature hi-fi anche a modelli D AX-501 dispone di terminali di ingresso XLR bilanciate che permettono il collegamento bilanciato per attrezzature di alta qualità rumori esterni e raggiungere una trasmissione adulterata di segnali audio di alta qualità dal DAC USB per l'amplificatore di poter completamente bilanciato per eliminare il rumore di circuiti analogici Oltre al supporto per connessioni bilanciate, un approccio per i circuiti analogici di preamplificazione fornisce segnali bilanciati costante attraverso l'intero AX-501 flusso di lavoro fino a 100V all'amplificatore di potenza. Questa configurazione è altamente resistente ai disturbi circuito esterno. CCLC Sistema di uscita per AX-501 è dotato di un'uscita cuffia con qualità audio ottimizzata per ascolto in cuffia, una caratteristica sempre più popolare negli ultimi anni (Coupling Capacitor-Less Circuit) sistema mantiene l'accoppiamento libera di condensatori; garantire un segnale più forte raggiunge una riproduzione audio precisa. Grande capacità Toroidal-Power Core Transformer Un Toroidal-core trasformatore di potenza offre un suono di alta qualità senza sacrificare l'efficienza energetica e dimensioni compatte dell'unità. Diodi convenzionali producono un'influenza negativamente il suono di altre unità. Per combattere questo, TEAC installato a barriera Schottky diodi di fornire una corrente ridurre il rumore di rettificazione Hardware Progettato con cura adatta a qualsiasi alto standard ambiente di ascolto In alto No ventole di funzionamento silenzioso Sforzi per eliminare il rumore e assicurare una riproduzione audio di alta qualità sono privi di significato genera rumore. L'attenta selezione e il posizionamento efficiente dei componenti che generano calore durante il circuito e il telaio significano un design compatto ad alte prestazioni che non richiede ventole di raffreddamento. Una Completa costruzione-Metal e ingombro ridotto

Set-up Non solo il pannello frontale, sia pannelli laterali e superiori sono realizzati in pannelli di alluminio e fissata a un chassis e parti pesanti eliminano le vibrazioni, e consentono a tutti i circuiti interni di eseguire sempre in condizioni stabili. Un corpo formato per posizionare l'unità piccoli spazi. La serie Reference 501 definisce un nuovo standard che si adatta tutti interni moderni con un presenza senza tempo. Un gran numero di ingressi Consentire agli utenti di integrare su larga scala sistemi Hi-Fi Una caratteristica AX-501 è il suo gran numero di terminali di ingresso, consentendo agli utenti di connettersi sia componenti audio attuali e futuri scala. Oltre ai terminali di ingresso XLR ideali per le connessioni DAC USB, la AX-501 incorpora tre serie di RCA di ingresso a AX-501 con la sua minimalista è molto più di un semplice sistema audio del PC. I terminali dei diffusori utilizzano grandi terminali entrambi i connettori a banana e i cavi dei diffusori AWG8 per i collegamenti dei diffusori versatili. Il cavo di alimentazione CA a ingresso a 3 pin in caso gli utenti scelgono di passare ai cavi a corrente alternata ad altissima qualità. Ben progettato interfaccia a ditta-serrati con una manopola in alluminio lavorato, e il tipo di interruttore a levetta di alimentazione principale offrono all'utente telecomando con frontale in alluminio conferisce all'unità un aspetto elegante e un controllo molto preciso volume in passi di circa contribuire a creare un'atmosfera musicale è la più elegante caratteristica del AX-501, a 4 step retroilluminazione dimmerabile (Non scuro o spento), e doppio metri analogici. I misuratori di livello può essere disattivato, come bene

© 2024 EffeBi Megastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213
