

6 Luglio 2012

Dopo il successo di pubblico e critica per l'acclamato amplificatore *B100*, **Bryston** propone il nuovo modello **Bryston B135 SST²**, il degno successore che ne migliora tecnologia e prestazioni, pur mantenendo due precedenti caratteristiche: il medesimo prezzo e la medesima passione per la musica da parte di **Brian Russel** e dell'intero staff **Bryston**.

L'amplificatore integrato **Bryston B135 SST**² è senza ombra di dubbio uno degli apparecchi più trasparenti sonicamente e più affidabili presenti sul mercato, in grado di offrire prestazioni a livello delle migliori amplificazione separate.

L'amplificatore integrato B135 SST² vi aspetta presso il vostro rivenditore Bryston di fiducia.





Specifiche* B135 SST²

SEZIONE PREAMPLIFICAZIONE

Risposta in frequenza: da 20Hz a 20kHz a +/- 0,05dB

IM /THD: Meno dello 0,003%

Sensibilità alto livello: 500mV

Rumore nominale: Rif. 500mV. 20Hz-20kHz: -100dB

Ingressi (versione standard): 6 ingressi RCA

Ingressi (versione DA): 4 ingressi RCA, 2 ingressi Toslink, 2 ingressi SPDIF

Tape loop: 1 tape in/tape out

Uscite: 1 stereo RCA + 1 uscita cuffie

SEZIONE AMPLIFICAZIONE

Amplificazione: 135 watt su 8 ohm, 180 watt su 4 ohm
Distorsione armonica: Meno di 0,00% da 20Hz a 20kHz a 135 watt
Distorsione IM: Meno di 0,005% da 10 milliwatt a 135 watt
Rumore: 108dB al di sotto dell'uscita massima
Slew rate: Oltre 60 volt per microsecondo
Banda passante: Da 0,5Hz a oltre 100kHz

Fattore di smorzamento: Oltre 500 a 20Hz, 8 ohm Sensibilità e impedenza d'ingresso: 1 volt in ingresso = 100 watt 50k

VARIE

- · Alimentazione regolata su tutti gli stadi di guadagno di tensione
- Ogni canale impiega un'alimentazione completamente indipendente
- Eroga piena potenza a qualsiasi angolatura di fase a 4 ohm o superiore
- 1 ingresso stereo RCA, 50k
- Connettori Pre-Out/Main-In
- Oltre 30.000 micro Farad di capacità filtrante
- · Tre trasformatori di potenza a rumore ultra basso
- · Percorsi di massa separati per percorsi digitali e analogici
- Connettori, contatti, selettori placcati oro
- · Connettori pre-out / main in
- Propagazione del calore raffreddata e racchiusa in un telaio interamente in alluminio
- Seriale RS-232 per controllo a distanza tramite Crestron, AMX o sistemi di controllo similari
- Pannello frontale disponibile argento o nero, da 17 o 19 pollici (non installabile su rack)

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (LxAxP) 17": 43,18 x 12,1 x 40,64 cm Dimensioni (LxAxP) 19": 48,26 x 12,1 x 40,64 cm

Peso: 13,6kg





Versioni e prezzi* B135 SST²

VERSIONI

Versione DAC Versione con DAC interno opzionale, i connettori SPDIF sostituiscono

una coppia di connettori RCA single ended

Versione Fono Versione con stadio fono MM interno opzionale Versione BR2 Versione con telecomando BR2 opzionale

PREZZI DI LISTINO AL PUBBLICO

Standard:

R (telecomando)

MM (stadio fono MM interno)

DA (convertitore DA interno)

6.405 € (IVA inclusa, argento o nero, 17 o 19")

7.220 € (IVA inclusa, argento o nero, 17 o 19")

8.175 € (IVA inclusa, argento o nero, 17 o 19")

Progettato e costruito in Canada

prezzi e specifiche sono soggetti a cambiamento senza preavviso

Immagine:http://www.audioreference.it/galleries/bryston/b135sst_big.jpgImmagine:http://www.audioreference.it/galleries/bryston/b135sst-1_big.jpgImmagine:http://www.audioreference.it/galleries/bryston/b135sst-2_big.jpgImmagine:http://www.audioreference.it/galleries/bryston/b135sst-3_big.jpg