



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)  
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e  
Telegram  
Servizio clienti: info@effebimegastore.it  
Post vendita: info@effebimegastore.it  
Skype: effebimegastore

[Home Recording - Studio Registrazione](#) › [Monitor Da Studio](#)



**Euro 264,10**

**BEHRINGER B1031A TRUTH B1031-A  
STUDIO MONITOR 2 VIE ATTIVI 150  
WATT SINGOLA**

**Codice: BEHB1031A**



**Marchio:**

**EAN/UPC: BEHB1031A**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 1**

#### Descrizione

**BEHRINGER B1031A TRUTH B1031-A STUDIO MONITOR 2 VIE ATTIVI 150 WATT SINGOLA**

Descrizione prodotto BEHRINGER B1031A – CASSA ATTIVA DA STUDIO DA 150W Quando si tratta di registrazioni in studio, si vuole onestà. Infatti, considerando quanto sia importante la tua arte, si dovrebbe pretenderlo! Ecco perché abbiamo progettato il nuovo monitor di riferimento B1031A per ascoltare nient'altro che la verità ad un costo estremamente contenuto. Descrizione prodotto: Le monitor B2030A e B2031A sono state di così grande successo che abbiamo venduto migliaia e migliaia di pezzi rispondendo alle critiche delle orecchie che richiedono il suono neutro di un vero monitor di riferimento. Chiedete a qualsiasi tecnico di registrazione e vi dirà che l'ascolto di una registrazione su un solo set di monitor non sempre riproduce un quadro preciso della miscela. Dal momento che le persone ascoltano la musica a casa, in macchina, sui lettori mp3, ecc, è fondamentale il giusto mix corretto finale per essere ascoltato su tutti i formati e tipi di altoparlanti. Questo è il motivo per cui abbiamo creato questi monitor B1031A, utili anche come altoparlanti ideali per dei canali posteriori per applicazioni audio surround. Anni di ricerca: Negli ultimi due anni il nostro team di Ricerca e sviluppo è stato in missione per creare il monitor da studio "perfetto". I nostri ingegneri acustici hanno deciso di cominciare da lì e vedere quanto lontano si potessero spingere, ci hanno provato con una varietà di trasduttori, insieme con le tecnologie esistenti ed emergenti ed hanno scelto di implementare una risoluzione di un tweeter da 1" a cupola e un woofer da 8" ad altissima efficienza in Kevlar. Perché il Kevlar: Il Kevlar ha un incredibile rapporto resistenza-peso che è uno dei motivi per cui è usato nei giubbotti antiproiettile. Il Kevlar dà al nostro trasduttore LF ( basse frequenze ) la forza per gestire gli altissimi livelli di energia richiesti prima delle distorsioni, con un basso martellante al petto. Gli altoparlanti con coni in Kevlar rispondono molto più rapidamente di quelli di carta, importante non solo per mantenere l'integrità dei bassi, ma fondamentale per la precisione e la definizione di fascia media. I nostri trasduttori di Kevlar riproducono anche la più sottile sfumatura della gamma sulla bassa frequenza, senza impastarsi con le medie frequenze. Equipaggiate con connettori RCA: Sì, è un pò non convenzionale mettere prese RCA su un monitor da studio – ma perché no? Ora è possibile collegare le B1031A al computer, lettore mp3 o ricevitore televisivo per incredibili prestazioni sonore. Per una configurazione veramente versatile, utilizzare una delle nostre interfacce audio USB (

UCA202, UCA222, per esempio ) per connettersi al/dal computer. Questa configurazione conveniente consente di monitorare i vostri progetti di registrazione, e mixare e masterizzare li, direttamente dal computer ed è possibile collocare i diffusori accanto al vostro monitor video, grazie alla schermatura magnetica interna del B1031A. Caratteristiche tecniche: Studio monitor ultra-lineare con grande design Amplificatori in classe A / B con circuiti di protezione attiva: 100 W per LF ( basse frequenze ) / 50 W per HF ( alte frequenze ) Tweeter alta risoluzione da 1" a cupola in seta per la massima riproduzione del suono Woofer a lunga escursione da 8" con cono in Kevlar per la massima risposta dei bassi Caratteristiche di dispersione Ultimate e estremamente grandi "sweet spot" con tecnologia avanzata di guida d'onda Crossover di alta precisione, con filtri Linkwitz-Riley di 4 ° ordine Regolabile per una vasta gamma di condizioni acustiche limitatore di protezione da sovraccarico a bassa ed alta frequenza La schermatura magnetica consente il posizionamento vicino a monitor di computer "Planet Earth" di alimentazione switching automatica per la massima flessibilità (100 – 240 V ~), audio senza rumore, superiore risposta con il più basso consumo per il risparmio energetico Ingressi Servo-bilanciati con XLR, 1/4 "e RCA sbilanciato Componenti di alta qualità e costruzione eccezionalmente robusta per garantire una lunga durata Ideato e progettato da BEHRINGER Germania

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