



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](#) › [Processori di Dinamica - Compressori - Gate](#)



**Euro 1099,00**

**COMPRESSORE MICROFONICO OTTICO  
STILE 2A WARM AUDIO WA 2A**

**Codice: WA2A**



**Marchio:**

**EAN/UPC: WA2A**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 7**

#### Descrizione

Compressore ottico stile 2A: reso accessibile. Nessun tipo di plug-in o altro tipo di compressore è paragonabile alle qualità fluide, tolleranti e fluide del classico compressore ottico 2A. Per decenni, il rinomato circuito in stile 2A è diventato il dispositivo ideale per gestire senza problemi voce, basso e una vasta gamma di altri strumenti e materiale di programma in modo semplice e senza sforzo. ? Rilasciare il WA-2A sarebbe inutile se non potessimo renderlo accessibile. Dall'inizio di Warm Audio ci siamo sforzati di dare un valore senza precedenti ai nostri clienti, mettendo l'audio di fascia alta alla portata di più persone che mai. Questa filosofia guida tutto ciò che facciamo e ogni prodotto che offriamo.

Caratteristiche Principali 2A Style, compressore trasformatore opto bilanciato ad alta tensione, trasformatore. Utilizza trasformatori CineMag USA di input e output di alta qualità. Modulo di attenuazione per opto-cella T4 di Kenetek realizzato negli Stati Uniti. Presa per consentire il retro-adattamento con altre opto-celle. Tung-Sol Premium e tubi Electro-Harmonix. 2x 12ax7, 1x 12bh7, 1x 6aq5 o 6p1 Percorso del segnale completamente discreto. Pre-enfasi variabile, consente il filtraggio del bacino di compressione (controllo TONE). Stereo-link in grado tramite connettore TRS Ingressi di linea bilanciati XLR e TRS: impedenza di 600 ohm. Uscite di livello di linea bilanciate XLR e TRS: 600 ohm di impedenza. Risposta in frequenza +/- 1 dB, da 15 Hz a 20kHz. Guadagna 40 dB  $\pm$  1dB. Livello di ingresso +16 dB massimo. Livello di uscita +10 dB nominale, +16 dB massimo. Distorsione Meno di 0,1% THD a  $\pm$  10 dBm. Rumore = -74 dB. Tempo di attacco: 10 millisecondi. Tempo di rilascio - 0,06 secondi per il rilascio del 50% - da 0,5 a 5 secondi per il rilascio completo. Il misuratore visualizza sia la riduzione del guadagno in dB che l'uscita in dB. Potenza: 115/230 volt (commutabile), 50/60 Hz. Dimensioni - Telaio rack 19", 2U. 19" x 7" x 3,5". Peso - 12 libbre.

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