



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

[P.A. Professional Audio Live Pro](#) › [Processore Multieffetto-Reverbero](#)

Image: Controller Controllo Segnale e Volume LEVEL PILOT TC ELECTRONIC

Euro 87,00

**Controller Controllo Segnale e
Volume LEVEL PILOT TC
ELECTRONIC**

Codice: LEVEL PILOT



Marchio:

EAN/UPC: LEVEL PILOT

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 3

Descrizione

Controller Controllo Segnale e Volume LEVEL PILOT TC ELECTRONIC

Livello pilota è una soluzione elegante del volume, ad alta risoluzione che si adatta a qualsiasi configurazione dei diffusori attivi rapidamente e facilmente e con un minimo di disordine e fili. Ciò si traduce in controllo conveniente e ad alta precisione sopra i livelli in cui si sarebbe idealmente Want It: a portata di mano. Che tu sia una registrazione hobbista appassionato in camera da letto, un musicista con un piccolo setup home studio o di lavoro in un impianto di registrazione pro, Livello pilota fa in modo che il volume sia sempre esattamente dove serve, quando serve. Pratico. Elegante. Bellissimo. Livello pilota è di alta qualità, analogico, controllo di volume stereo che funziona indipendentemente dal computer o interfaccia audio, quindi non importa ciò che accade durante il monitoraggio o la miscelazione, ora avete il controllo completo su i livelli in tutte le situazioni e in ogni momento. È dotato di un design solido e compatto 'scivolare-free' che si inserisce in qualsiasi Recording attivo o di installazione in diretta senza la necessità di un alimentatore supplementare, e impiega il cablaggio quad-core per ridurre al minimo l'ingombro. Il suo design in alluminio robusto e lussuoso rende il coraggio di rimanere in vista e raggiungibile in ogni momento, e si adatta in modo pratico e bello in qualsiasi setup musica creazione- e l'editing, semplificando e migliorando il flusso di lavoro, ovunque si può prendere. Alta risoluzione. Rumore basso. Con qualsiasi sistema di registrazione digitale ad analogico, è importante mantenere la risoluzione più alta possibile in ogni momento in tutta la catena del segnale digitale. il controllo digitale dei livelli precedenti l'ultimo Digital per la conversione analogico - una pratica comune utilizzato dalla maggior parte delle interfacce audio, mixer digitali e dispositivi audio digitali - riduce la risoluzione della conversione, degradando così la qualità del segnale finale. design intelligente del livello pilota dirige chiaro di questo, consentendo di controllare i livelli di volume dopo la conversione, garantendo la massima risoluzione, senza mai sacrificare la qualità audio. Un elegante, comodo e grande soluzione suono, permettendo il controllo totale sul vostro livelli di monitoraggio con il minimo sforzo e costo. Caratteristiche controllo del livello di computer indipendente analogico ad alta risoluzione Potenza gratis - No alimentazione necessaria feel ergonomico Smooth 'Stretto controllo' piastra inferiore in gomma connettività XLR completamente bilanciato Design compatto per facilitare il posizionamento Quad core cavo di prolunga completamente bilanciato per evitare il cablaggio disordinato sulla scrivania Livello pilota in dettaglio Caratteristiche principali: Ad alta risoluzione analogico Controllo volume Livello pilota mette il controllo di livello immediato esattamente dove serve - a portata di mano. Lo fa utilizzando un noto potenziometro Bourns per garantire accurate, ad alta risoluzione, controllo analogico sopra i monitor in qualsiasi momento. La maggior parte delle interfacce audio, mixer digitali e altri dispositivi audio digitali sono limitati ad attenuazione digitale del segnale di uscita, riducendo la risoluzione

convertitore digitale-analogico, in ultima analisi, il rendering di una uscita qualità del suono più poveri. Utilizzando Livello pilota come controllo di livello analogico dopo la DAW garantisce integrità sonora del segnale audio, mantenendo il controllo del livello proprio lì a portata di mano. Chiarezza eccezionale nel percorso del segnale Livello pilota utilizza componenti e circuiti in grado di ottimizzare i rapporti segnale-rumore. Non ci sono i buffer, batterie, transistor o altri componenti tono succhia-in là - in modo tutto ciò che viene fuori di esso sono incontaminate, ad alta fedeltà i segnali audio. Compatto, elegante e robusto design Livello pilota si sente non solo come un controllo di livello che si può contare su in qualsiasi situazione, si tratta anche di una finitura in alluminio spazzolato per dargli un aspetto premium e una superficie liscia, sensazione ergonomica. Funzionamento del computer indipendente soluzioni di controllo Multi livello traggono alimentazione aggiuntiva dal computer per consentire livello di attenuazione - non così con livello pilota, che può essere azionato in modo completamente indipendente della sorgente audio, sia esso computer o qualsiasi altro dispositivo a livello di linea. In realtà, Livello pilota non richiede energia per funzionare, garantendo il controllo rapido e diretto oltre i monitor. Compatibilità bilanciate e sbilanciate Questo rende Livello pilota un vero e proprio life-saver, montaggio in maggior parte delle configurazioni analogiche di oggi e consentendo il controllo del livello di alta qualità in un numero infinito di applicazioni. 'Slip-libero' piastra di base in gomma Livello pilota si sente solido in mano, e la piastra di base in gomma antiscivolo libero supplementare garantisce che il livello Pilot rimane esattamente dove è necessario. Quad-core completamente bilanciata XLR Connettività Livello pilota è dotato di un proprio cablaggio discreta quad-core per garantire la perfetta immagine stereo e l'inseguimento da sinistra a destra - senza cablaggio disordinato di ingombrare lo spazio di lavoro.

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