

AUTUNER

159,00 € tax included

Reference: MOOEFPEAUTUNE



Processore vocale e modulo delay/riverbero per chitarra
• Funzione di correzione dell'intonazione vocale con un selettore di sensibilità controllabile
• Modalità sintetizzatore vocale controllabile tramite footswitch
• Tre modalità di tono vocale: piatta, calda e brillante
• Quattro modalità di delay: tape, digitale, slapback e OFF
• Quattro modalità di riverbero: room, hall, plate e OFF
• Footswitch Tap Tempo per la velocità del delay
• Funzionalità footswitch di bypass per isolare il tono dagli effetti
• Footswitch multifunzione per la "modalità nascosta".
• Pulsante LED per il controllo della tonalità
• Due modalità di uscita: mista e individuale
• Ingresso e uscita XLR
• Ingresso e uscita da 1/4"
• Amplificazione interna a 48 V con alimentazione Phantom
• Interruttore a levetta per l'alimentazione Phantom 48V per microfoni a condensatore
• Switch Line in per strumenti e microfoni dinamici
• Gain dial
• Switch Ground/Lift
• Alimentazione DC IN 9V 500mA • Funzione di correzione dell'intonazione vocale con un selettore di sensibilità controllabile
• Modalità sintetizzatore vocale controllabile tramite footswitch
• Tre modalità di tono vocale: piatta, calda e brillante
• Quattro modalità di delay: tape, digitale, slapback e OFF
• Quattro modalità di riverbero: room, hall, plate e OFF
• Footswitch Tap Tempo per la velocità del delay
• Funzionalità footswitch di bypass per isolare il tono dagli effetti
• Footswitch multifunzione per la "modalità nascosta".
• Pulsante LED per il controllo della tonalità
• Due modalità di uscita: mista e individuale
• Ingresso e uscita XLR
• Ingresso e uscita da 1/4"
• Amplificazione interna a 48 V con alimentazione Phantom
• Interruttore a levetta per l'alimentazione Phantom 48V per microfoni a condensatore
• Switch Line in per strumenti e microfoni dinamici
• Gain dial
• Switch Ground/Lift
• Alimentazione DC IN 9V 500mA