

LCT140 Air

MICROFONO A CONDENSATORE PER STRUMENTI CON DUE CARATTERISTICHE SONORE COMMUTABILI

Lewitt LCT 140 AIR è equipaggiato con una capsula a condensatore con diaframma piccolo che abbiamo progettato per la registrazione professionale di strumenti musicali. Si possono utilizzare le caratteristiche AIR e FLAT per registrare la propria fonte nel modo preferito. Tool essenziali come il filtro passa-alto e pre-attenuazione completano la dotazione. Grazie alla straordinaria risposta transiente LCT 140 AIR conferisce suono cristallino per le registrazioni professionali di chitarre, violini, batterie acustiche e ogni altro strumento con principio acustico. L'housing in alluminio assicura resistenza e leggerezza allo stesso tempo. LCT 140 AIR è un fantastico cardioide.



LCT140 Air

MICROFONO A CONDENSATORE PER STRUMENTI CON DUE CARATTERISTICHE SONORE COMMUTABILI

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Possibilità di swich tra le caratteristiche AIR e FLAT

AIR conferisce un suono aperto e brillante. Ottima scelta per registrazioni form strach, si registra direttamente la fonte e si va senza necessità di post -produzione

FLAT fornisce un risultato più lineare in termini di risposta un frequenza, la fedeltà di ripresa è massima e il risultato acustico realistico al massimo

Housing in alluminio assicura resistenza e leggerezza allo stesso tempo

Filtri passa-alto e pre-attenuatore per registrazioni cristalline

SPECIFICHE

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Tipo | condensatore a polarizzazione fissa |
| Principio operativo acustico | trasduttore a gradiente di pressione |
| Trasduttore Ø | 17 mm |
| Direttività | Cardioide |
| Sensibilità | 14.6 mV/Pa, -36.7 dBV/Pa |
| Livello di rumore equivalente | 20 dB (A), cardioid |
| SPL Max a 0,5% THD | 135 db |
| Gamma dinamica | 115 dB (A) |
| Pre-attenuatore | 0 dB - -12 dB |
| Impedenza interna | 173 ohm |
| Impedenza di carico | 1000 ohm |

LCT140 Air

MICROFONO A CONDENSATORE PER STRUMENTI CON DUE CARATTERISTICHE SONORE COMMUTABILI

| | |
|---------------------------------|---|
| Alimentazione | 48 V \pm 4 V |
| Consumo | 7.2 mA |
| Connettore | Gold plated 3-pin XLR |
| Dimensioni del microfono | 24 mm dia. x 140 mm |
| Peso netto | 66 grammi |
| La confezione contiene | microfono LCT 140 AIR, borsa per il trasporto, pinza e antivento per uso outdoor. |