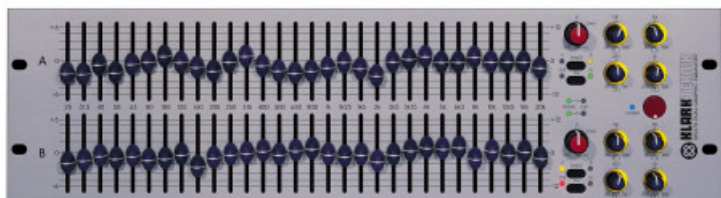


KLARK TEKNIK DN370 EQUALIZZATORE GRAFICO 31 + 31 BANDE

999,00 € tax included

Reference: KTDN370

KLARK TEKNIK DN370 EQUALIZZATORE GRAFICO
31 + 31 BANDE



Il nuovo Klark Teknik DN370 è l'ultimo passo evolutivo in un processo di perfezionamento che dura da trent'anni. Con il DN370, Klark Teknik è ripartita da zero ed ha prodotto un apparecchio completamente senza compromessi che si può definire come il più bell'equalizzatore grafico attualmente presente sul mercato. Il DN370 è un perfetto complemento dei già esistenti equalizzatori Klark Teknik, sia analogici che digitali. L'intento di Klark Teknik è, semplicemente, quello di offrire ai professionisti più esigenti le migliori soluzioni possibili in termini di controllo dei sistemi. Le ricerche di mercato effettuate dall'azienda hanno dimostrato che l'equalizzatore grafico è ancora l'apparecchio più comunemente utilizzato sia nelle applicazioni fisse che in quelle mobili, anche per quanto riguarda le installazioni, principalmente perché l'interfaccia fisica fornisce l'accesso istantaneo e il controllo persino negli ambienti più problematici. Sulla base di questo concetto, Klark Teknik ha completamente rivalutato il ruolo dell'EQ grafico, concentrandosi esclusivamente a fornire una nuova serie di caratteristiche che riflettessero meglio le esigenze degli utilizzatori moderni. Come tutti gli apparecchi Klark Teknik, il DN370 è stato progettato per durare ed essere utilizzato nel tempo.

L'equalizzazione Enhanced Proportional-Q fornisce sia una EQ dolce che un notch High-Q

Filtri passa-alto e passa-basso per canale con anelli LED luminosi

Due filtri Notch di precisione per canale con anelli LED luminosi

Switch di selezione della gamma dell'EQ grafico e di bypass del canale

Fader a lunga escursione da 45mm oil-damped con parapolvere per una precisione ed una affidabilità maggiore

Relè di bypass di spegnimento con interruttore di alimentazione ad incasso per evitare l'azionamento accidentale

Ingressi e uscite bilanciati elettronicamente su connettori Neutrik XLR e Phoenix

Robusto chassis 3U per il montaggio a rack ed una maggiore durata nelle applicazioni portatili

Alimentazione universale a commutazione automatica

Dimensioni: 483 x 228 x 133mm

Peso: 5,8kg