

## DLC-1



Unidad con función eco en las entradas de micro o mediante el "Send Effect" combinada con una pequeña mesa de mezclas. Adaptación de la escala "Delay" de 0-400ms y de 400-800ms, 1 salida Master con el control de ésta. Interruptor mono/estéreo sobre master y 2 entradas auxiliares con su control y 2 entradas de micro con control ganancia.

Calificación Sin calificación

### Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 191,66 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [SYNQ](#)

Descripción

## Características

- Compresor / limitador digital profesional basado en la tecnología DSP de 32 bits
- Se puede utilizar para todo tipo de aplicaciones: mejora la calidad y la dinámica del sonido, protección para los recintos acústicos del altavoz, reduce los picos (radio), ...
- Modo compresor con parámetros ajustables:
  - *umbral*: -24 dB ~ 12 dB
  - *ataque*: 0,1 ms ~ 100 ms
  - *liberación*: 10 ms ~ 5 s
  - *relación*: 1/128 ~ 1/1
- *compensación de ganancia*: x1 x2 x4 x8
- Modo limitador con parámetros ajustables:

- *umbral*: -53 dB ~ 10 dB
- *ataque*: 20 us ~ 3 ms
- *liberación*: 10 ms ~ 5 s
- Modo combinado compresor/limitador
- Puerta de ruido ajustable: -66 dB ~ -24 dB
- Se pueden almacenar 10 programas de usuario en la memoria
- Conversión 24 bits sigma/delta AD/DA con una frecuencia de muestreo de 48 kHz
- Operación de encendido en suave para evitar los molestos clics
- Pantalla de visualización LCD con retroiluminación de 2 x 16 caracteres en azul claro
- La total capacidad MIDI permite el control en tiempo real de parámetros y de la selección de programa
- Gracias a sus componentes de gran calidad y rígida construcción lo puede transportar a donde sea
- XLR equilibrado y jack de 6.3 mm de entrada/salida con ajuste de nivel de entrada
- Se puede utilizar para PA profesional y para estudio pero también para DJs

## Información Técnica

- **Power Supply**: 90Vac ~ 240Vac, 50Hz
- **Fuse**: 20mm glass fuse 250V 1A slow
- **Frequency response**: 20-20.000Hz (+/-1dB)
- **Noise gate threshold**: -66dB ~ -24dB
- **THD + noise**:
- **S/N Ratio (IHF-A)**: >95dB @ 1kHz.
- **Input level**: -20dB/+4dB
- **Input Impedance**: 40k? balanced, 20k? unbalanced
- **Output Impedance**: 66? balanced, 33k? unbalanced
- **AD/DA**: 24bit Sigma/Delta
- **Sample rate**: 48kHz
- **Dimensions**: 482(W) x 44(H) x 152(D) mm
- **Weight**: 3kg

## Comentario

No ha comentarios para este producto.