



**ROCK SERIES**

## CONVERTIDOR DE ALTA-BAJA DE 4 CANALES CON SELECTOR DE IMPEDANCIA Y RESTAURADOR DIGITAL DE BAJOS – RKS-EPIC4HL

### Descripción

#### Especificaciones:

- Canales: 2 entradas – 4 salidas
- Voltaje de funcionamiento: 9V-16V
- Encendido automático: DC Offset/Remoto
- Voltaje de salida máximo a 14.4 V: 9,5 V RMS
- Activar el disparador (compensación de CC): 3V – 7V
- Impedancia de entrada de carga: 20, 60, 20K
- Impedancia de salida: <120
- Ajuste de ganancia variable: -20dB+1dB
- Señal a ruido: 95dBA @ 6.4V Output
- THD+N: <0.01%
- Sensibilidad de entrada: 0,5V – 20V
- Respuesta de frecuencia: 10Hz – 30kHz
- Consumo de corriente (max): 40 mA
- Filtro de paso bajo: <250Hz
- Refuerzo de graves: =0dB a + 12dB
- Indicador de clip: Si
- Control de nivel remoto
- Tipo de chasis: Acero estampado
- Calibre de terminal: 18 AWG/tipo tornillo