

3K6



Gama de etapas potencia profesionales SERIE DIGIT CLASE D. Respuesta de graves muy potente, perfecto también para subwoofers. Filtro de corte 30 Hz que elimina las frecuencias subacústicas responsables de una pérdida de potencia. 3 modos diferentes: estéreo, modo puente y modo mono. Sensibilidad de entrada: 26 dB / 32 dB / 1,4 V Entradas/salidas balanceadas en XLR.

Calificación Sin calificación

Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 706,64 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [SYNQ](#)

Descripción

Características

Una verdadera brecha en tecnología de amplificadores profesionales: ¡Synq introduce una nueva gama de AMPLIFICADORES DE CLASE D con una potencia excepcional y precio competitivo! La sumamente alta eficacia, el soplo o ruidos mínimos y una disipación de la temperatura máxima son las ventajas principales de estos PWM-AMPLIFICADORES! Ahorros increíbles de espacio para usos móviles: ¡sólo 1 unidad de altura! Muy ligeros: 5,6kg! Muy potentes: 2x 1800Wrms @ 4?! Potencia en modo puenteado: 3600Wrms @ 8? Todas las protecciones que usted pueda imaginar para el empleo profesional:

- *Limitadores de señal+ corriente*
- *Protección de sobrecarga*
- *Protección de cortocircuito*
- *Protección de corriente continua*
- *Protección térmica*
- *Protección corriente alterna , altas frecuencias*
- *Arranque temporizado*
- ...

- La respuesta de los graves es muy potente, perfecto también para subwoofers!
- Filtro de corte 30 Hz que elimina las frecuencias subacústicas responsables de una pérdida de potencia.
- 3 modos diferentes: estéreo, modo puente, modo mono (entradas unidas)
- Entradas/salidas balanceadas en XLR + jack 6.3mm
- 2 conectores Speakon (salidas izquierda y derecha)
- 1 salida separada Speakon para el modo de puente

Información Técnica

- Power - stereo (or mono): 2x 1050Wrms @ 8 ?
- Power - stereo (or mono): 2x 1800Wrms @ 4 ?
- Power - bridge: 1x 3600Wrms @ 8 ?
- Frequency response: 5 - 36.000Hz +/-1dB THD:
- Input sensitivity: 1000mV
- Input impedance: 20k balanced
- Input impedance: 10k unbalanced
- S/N ratio: >100dB
- Crosstalk (8ohm/1kHz): 90dB
- Damping Factor (8ohm/1kHz): >300
- Slew Rate: 29V/uS
- Weight: 5,6kg
- Dimensions: 482x301x44mm (19/1U)

Comentario

No ha comentarios para este producto.