



KRAMER

VS-88A

Matriz de Conmutación 8x8 Audio Estéreo Balanceado



El VS-88A es una matriz de conmutación de altas prestaciones para señales de audio estéreo balanceado. Puede conmutar cualquiera o todas las entradas a cualquiera o a todas las salidas simultáneamente.

FEATURES

- Relación S/R - 84dB descargado (1Vpp).
- Control - Panel Frontal, RS-232 (incluye software K-Router™ basado en Windows®), RS-485.
- Botón Take - Ejecuta múltiples conmutaciones todas en una.
- Almacenamiento en Memoria - Almacena múltiples conmutaciones como preseleccionadas para ser llamadas y ejecutadas cuando se necesiten.
- Alimentación Universal - 100-240V CA.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRADAS:	8 audio estéreo balanceado, +4dBu/33K Ω sobre terminal de bloqueo desmontable.
SALIDAS:	8 audio estéreo balanceado, +4dBu/50 Ω (20Vpp máx) sobre terminal de bloqueo desmontable.
ANCHO DE BANDA AUDIO (-3DB):	100kHz.
S/R AUDIO:	84dB descargado (1Vpp).
CONTROL:	22 botones en panel frontal, interfaz de control RS-232 y RS-485.
AUDIO THD:	0.025% (1Vpp, 1kHz).
2º ARMÓNICO:	0.013%.
MÁX. AUDIO:	>20dBu.
INDIADORES:	Pantalla 8 caracteres sobre panel frontal.
CONSUMO DE ENERGÍA:	115/230V CA, 50/60Hz, 16VA máx.
ACCESORIOS INCLUIDOS:	Cable de red.
PRODUCT DIMENSIONS:	19" x 7.20 x 1U (43.6cm x 18.30cm 4.36cm) W, D, H
PRODUCT WEIGHT:	3.0kg (6.6lbs) approx.
SHIPPING DIMENSIONS:	55.00cm x 27.60cm x 10.70cm (21.65" x 10.87" x 4.21") W, D, H
SHIPPING WEIGHT:	3.8kg (8.3lbs) approx.

