

### KA720

Mezcladora de Karaoke Potenciada 360W

### KA920

Mezcladora de Karaoke Potenciada 460W

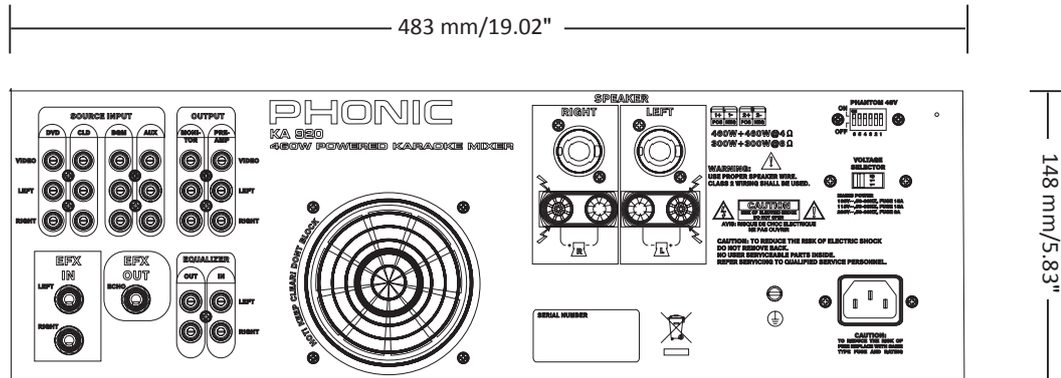


## Característica

- ▶ 2 x 360W @ 4 ohms (KA720)
- ▶ 2 x 460W @ 4 ohms (KA920)
- ▶ 32/40-bit DSP reverb y echo digital profesional para superior mejoramiento vocal
- ▶ +/- 8- Controlador Digital de Tono a paso cambia tonos de música sin modificar tempo
- ▶ Abordo con intercambio de video con cuatro grupos de entradas A/V, dos salidas audio y dos salidas de video
- ▶ Control Ganancia y Echo Envío en cada entrada de micrófono
- ▶ Entradas Mic en cada canal del 1 al 4 con 2-bandas(KA710) o 3-bandas(KA920)EQ individual
- ▶ Una salida AUX y una entrada estéreo AUX
- ▶ Control balanceado en secciones Música master y Mic
- ▶ Fuente de entrada en Alto y Bajo EQ (KA720)
- ▶ Alto, Medio, Bajo contorles en entrada de fuente de entrada para música(KA920)
- ▶ Micrófono individual master y controles de volumen para música
- ▶ Control remoto multi-funcional(KA920)
- ▶ Construido con 3 RU estante montable

## Descripción

Los KA720 y KA920 son las más potentes amplificadoras de fusión para karaoke en su clase hasta con 460 watts de potencia por canal. Ofrece hasta seis micrófonos que pueden ser usado juntos, para que usted y sus amigos puedan cantar karaoke como nunca. Los canales 1 al 4 de entrada para micrófonos tiene un completo 2- o 3-bandas EQ, efectos echo y control de ganancias. Intercambiable entre hasta fuentes de cuatro músicas y videos con el solo toque de un botón en la unidad o vía control remoto(característica de control remoto solo en KA920). Dos salidas A/V ofrecen un guiado a monitores u otros dispositivos. Un 32/40-bit DSP abordo brican efectos de echo y reverb para mejoramiento superior vocal y un +/- 8 paso de controlador digital de tono que cambia el tono de música sin estar cambiando el tempo. La serie KA de amplificadores karaoke puede ser montado en estante que son excelentes para el uso de bares, grupos de turísticos, en escenario, en colegios, centros turísticos y en grandes salas de conferencia.



## Especificaciones

	KA720	KA920
<b>Potencia de Amp</b>	2 x 360W a 4 ohms	2 x 460W a 4 ohms
<b>Entradas</b>		
Mic	6 x XLR	6 x XLR
Línea	4 x 1/4"	4 x 1/4"
EFX Entrada	Estéreo 1/4"	Estéreo 1/4"
RCA Audio	6 estéreo	6 estéreo
RCA Video	4	4
<b>Salida</b>		
Salida Preamp	1 estéreo RCA + 1 video RCA	1 estéreo RCA + 1 video RCA
Salida Monitor	1estéreo RCA + 1 video RCA	1estéreo RCA + 1 video RCA
Salida EQ	1 estéreo RCA	1 estéreo RCA
RCA Audio	2 estéreo	2 estéreo
RCA Video	2	2
Altavoz	Estéreo 1/4" phone jacks y estéreo Speakon	Estéreo 1/4" phone jacks y estéreo Speakon
<b>Canales</b>		
Deslizadores	60 mm (-∞ ~ +10dBu)	60 mm (-∞ ~ +10dBu)
EQ	2-bandas	3-bandas
<b>LED Indicadores</b>		
Canal de Entrada Luz Pico	Rojo (x4)	Rojo (x4)
Fuente de Entrada	Verde (x4)	Verde (x4)
Key Cambio	Rojo (x8) - pitch shift; Verde (x1) - neutral	Rojo (x8) - pitch shift; Verde (x1) - neutral
Indicador de Nivel	2 x 10	2 x 10
<b>EQ</b>	Sistema de 2-bandas	Sistema de 2-bandas
Alto	12 kHz	12 kHz
Medio	2.5 kHz	2.5 kHz
Bajo	80 Hz	80 Hz
<b>Sistema</b>		
Volumen Central de Mic	+10 dBu (max)	+10 dBu (max)
Main Music Volume	+18 dBu (max)	+18 dBu (max)
Respuesta en Frecuencia	20 Hz ~ 20 kHz ±2dB	20 Hz ~ 20 kHz ±2dB
Hum (todos los canales@0dB unidad de ganancia)	>-74 dBu	>-74 dBu
THD	0.02%	0.02%
Crosstalk	>-80 dB	>-80 dB
Dimensiones (An x Al x P)	483 x 148 x 415 mm (19.02" x 5.83" x 16.34")	483 x 148 x 415 mm (19.02" x 5.83" x 16.34")