

Características

- ▶ Ultra durable & peso liviano (9.5 kg) compacto en una batería potenciada para solución de sonido
- ▶ Tecnología de amplificador Clase D 200 Watt
- ▶ Encaje polímero resistente contra impacto con refuerzo interno
- ▶ 1" tweeter y 8" woofer
- ▶ Repuesta en frecuencia plana entre 50Hz - 18kHz
- ▶ Mezcladora abordo con 2-Canales: Un combo jacks (XLR & ¼"), RCA, TS
- ▶ Sistema avanzado de micrófono Bluetooth con tecnología de Auto Escaneo
- ▶ Añade hasta dos altavoces pasivos de acompañamiento con TS 1/4" phone jack
- ▶ 8-10 horas de operación con batería de carga completa
- ▶ Circuito de protección para batería durante almacenaje
- ▶ Control giratorio EQ y efectos de eco reverb
- ▶ Figura alternado para música "Prioridad de Voz"
- ▶ Ranura de almacenaje integrado para micrófonos
- ▶ Reproductor de CD y reproductor / grabador de MP3 (opcional)

Prespectiva

El Safari 2000 de Phonic es la última solución en sonido compacta con batería potenciada. Potenciada con amplificadores de clase D avanzado que ofrece 200 Watts de demanda, el Safari 2000 puede alcanzar a un público más de 300 personas. Con un peso liviano de 9.5kg, esta unidad está diseñada para excelente portabilidad. La construcción polímero del Safari, con esquinas redondas y un sistema interno de refuerzo maximiza la estructura, permitiendo al Safari en para ser empleado en usos duros. El circuito electrónico del dispositivo, incluye un amplificador, batería y suministro de potencia de alta clase. El sistema de batería eficiente puede operar 8 a 10 horas en carga completa y ser recargada rápidamente por el sistema de recarga en menos de 8 horas. Las mezcladoras de 2-canales abordo tiene entradas opcionales versátiles, incluyendo Neutrik XLR, Neutrik TRS, mini estéreo, y RCA. Expansión de sonido es especialmente fácil con el Safari 2000 hasta dos altavoces de acompañamiento pasivo pueden ser añadido mediante sus Speakon jack potenciado. Finalmente, las opciones como auto-escaneo de micrófonos inalámbricos de Phonic, reproductoras & grabadoras CD/USB, y grabadora USB ofrece al usuario la flexibilidad de configurar el Safari 2000 con la perfecta solución a medida. Siendo usted un vendedor en la calle, un músico, un catedrático o profesional de negocios, el sólido, versátil y potenciado Safari 2000 es su sistema portable máximo.

Electrónica Avanzada. Flexibilidad Avanzada.

Los ingenieros de Phonic han diseñado el Safari 2000 para máxima fiabilidad y durabilidad. Desde la fecha de su lanzamiento, el suministro potenciado, amplificador y circuitos de batería del Safari han durado más de 1000 horas en ejecuciones vivas y pruebas de laboratorio. Nivel de fiabilidad garantizada, desde estados sobrecalentados, habitaciones bajo cero y cámaras de alta humedad, pruebas rigurosas de pruebas de caída hasta sobrecarga de voltaje eléctrico, el Safari ya ha visto todo.



Tecnología de Auto-Escaneo Inalámbrico para Micrófono

El Nuevo sistema de auto escaneo inalámbrico del Safari es un modelo de simplicidad. Con el toque de un solo botón, el dispositivo automáticamente detecta la transmisión de frecuencia óptima y sincroniza simultáneamente el transmisor y receptor. El proceso automático toma menos de 6 segundos para ser completado. Mientras, que los sistemas propietarios de hardware y software para rechazo de ruido que funciona tándem para asegurar que la señal, una vez estabilizada, es clara. La parte inalámbrica que alcanza el Safari también incrementa más 40 metros de línea vista (131 pies). Para sensibilidad y calidad de sonido, los micrófonos inalámbricos del Safari están equipados con cartucho de neodimio. Configure a medida el Safari con el WM-1S micrófono a mano, WH-1S auricular, o WL-1S micrófonos lavalier y disfrute el fantástico sonido con excelente simplicidad.

SAFARI 2000

Sistema PA portable de 200 Watt Compacto

Funciones y Accesorios



Opciones y Accesorios:



Sistema Inalámbrico de Mano (WM-1S)



Sistema Lavalier Inalámbrico (WL-1S)



Sistema Inalámbrico Auricular (WH-1S)



Grabadora & Reproductora CD/USB MP3 (SAFARI CD/USB)



USB grabadora & reproductora (MP3/WMA) (USBR-1)



Altavoz Pasivo de Acompañamiento (SAFARI 2000P)

Opciones

Safari 2000 base incluida:

- ▶ Safari 2000

Safari 2000 SYS1 Incluye:

- ▶ Safari 2000
- ▶ WM-1S sistema inalámbrico de mano
- ▶ CD/USB Reproductor de MP3

Safari 2000 SYS2 Incluye:

- ▶ Safari 2000
- ▶ WM-1S sistema inalámbrico de mano
- ▶ Bureau-1 USB MP3 Reproductor y Grabador

SAFARI 2000

Sistema PA portable de 200 Watt Compacto

Especificaciones Inalámbricas

Especificaciones de Transmisor Inalámbrico

	WM-1 (Transmisor de Mano)	WB-1 (Transmisor Beltpack)
Gama de Frecuencia (Seleccionable)	500-875MHz (Seleccionable)	500-875MHz (Seleccionable)
Material construcción	ABS	ABS
Ancho de Banda	25MHz	25MHz
Emisiones Espuria	<-55dBc	<-55dBc
Máx. Gama de Desvío	±68KHz	±68KHz
Máximo Nivel de Entrada	148dB SPL	148dB SPL
Batería	AAx2 Alcalina, > 8 hr duración de batería	AAx2 Alcalina, > 8 hr duración de batería
Notas	Favor de contactar con su vendedor representante para seleccionar la frecuencia óptima de su región	

Especificaciones de Recibidor Inalámbrico

WR-1 (Recibidor Inalámbrico)

Gama de Frecuencia (Seleccionable)	500-875MHz (Seleccionable)
Modo de Oscilación	PLL sintetizado
Ancho de Banda	25MHz
Canales Predeterminados	16 canales Sin-interferencia
Modo de Recibidor	Tecnología de diversidad controlada por CPU
Control de Silenciador	Control silenciador automático optimizado
Pantalla	Canal de pantalla LED, 4 pantallas LED RF, 4 pantallas LED AF
Sensibilidad	6dB μ V, at S/N>80dB
Máx. Gama de Desviación	±68KHz
Emisiones Espuria	<80dB
Respuesta en Frecuencia	50Hz~16KHz
S/N Relación	>100dBA
T.H.D.	<0.5% @ 1KHz (Dev.=40KHz)
Salida AF	300mV rms
Suministro de Potencia	DC 12~15V
Consumo de Corriente	<190 mA
Temperatura Operacional	-10~60°C
Notas	Favor de contactar con su vendedor representante para seleccionar la frecuencia óptima de su región

SAFARI 2000

Sistema PA portable de 200 Watt Compacto

Especificaciones y Dimensiones

Safari 2000	
Tecnología de Amplificador	Class D x 2
Tecnología de Amplificador	200 Watt Peak / 100 Watt RMS @ 8 ohms
Tecnología Potenciada	Transpuesta
Woofers	8"
Tweeter	1"
Resposta en Frecuencia	50 Hz - 18kHz
EQ	Control EQ Giratorio
EFX	Eco Reverb
Entrada	Mezcladora de 2 CH: Combo / RCA / Mini-estéreo
Salida	RCA mono TS 1/4" phone jack
Indicador de Batería	Cargado / LED de Batería
Crossover	Entonado Preciso
Alternado/Prioridad de Voz	Si
Material de Estructura	Polímero
Accesorios	Micrófonos Inalámbrico, Recibidor Inalámbrico, CD/MP3/Recorder
Micrófono Inalámbrico	Tecnología de Auto-escaneo
Especificaciones de Batería	Plómo Ácido 12V 7.2aH
Operación de Tiempo de Batería	8 - 10 hrs tiempo operativo
Compartimiento de Almacenaje para Mic	Si, dual
Dimensiones (Alt×An×P)	418 x 292 x 252 mm (16.5" x 11.5" x 9.9")
Peso	9.5 kg (21 lbs)

