

Dock Box Digital S

Estimado amante de la música

gracias por adquirir la base Dock Box de PRO-JECT Audio.
Para poder obtener los mejores resultados y fiabilidad, debería estudiarse atentamente estas instrucciones.

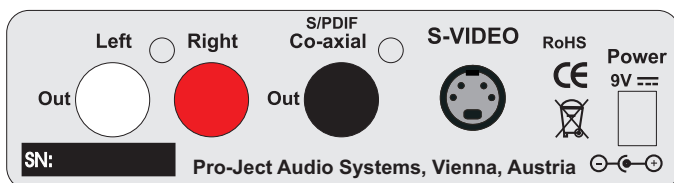


Advierte de que se pone en peligro al usuario, al aparato o de un posible fallo en el uso.



Advertencia extremadamente importante.

Conectores



*Realice todas las conexiones mientras que el Dock Box esté desconectado de la fuente de alimentación.
Preste atención de conectar correctamente los canales izquierdo y derecho. El canal derecho generalmente se marca en rojo y el izquierdo en negro o blanco.*

Conexión a un integrado, previo, etapa o cajas activas

Conecte el terminal **Left/Right Out** a una entrada de línea de su amplificador integrado o preamplificador, a la entrada PRE de su etapa de potencia o a sus cajas activas.



Si conecta el Dock Box a un aparato con control de volumen, deberá fijar el volumen del Dock Box al máximo.

Baje el volumen del Dock Box al mínimo antes de encender el amplificador o las cajas.

Conexión a un conversor A/D externo

Conecte el terminal S/PDIF Coaxial out a una entrada digital coaxial del conversor D/A o procesador AV. Así podrá usar la señal en su versión digital para poder realizar otros procesados digitales.

Conexión a un televisor o proyector

Conecte el terminal S-VIDEO a la entrada S-Video de su televisor o proyector.

Ajuste de la base para iPod®

Use el tornillo suministrado para fijar la base al chasis del Dock Box. No lo termine de apretar. Ahora sitúe su iPod® /iPhone® en los contactos del Dock Box. Mueva la base hasta que el iPod® /iPhone® se asiente firmemente y ahora termine de apretar el tornillo.



Sólo apto para iPods® con conector de 30 polos.



Si se usa sin la base, el conector de 30 polos del Dock Box y del iPod® se romperán. Antes de conectar el iPod®/ iPhone® deberá retirar cualquier tipo de funda.

Conexión a la alimentación

Suministramos el aparato con una fuente de alimentación apta para su país. De todos modos, compruebe la etiqueta antes de conectarla. Conecte el conector de bajo voltaje de la fuente de alimentación al terminal **Power ~16V** antes de conectarla a la red eléctrica.

Encendido y apagado, carga de la batería

El botón del panel frontal enciende y apaga el Dock Box. El LED azul iluminado del panel frontal indica que el aparato está encendido.

Cuando el Dock Box está conectado a la alimentación, el iPod® /iPhone® empezará a cargarse tan pronto como lo sitúe sobre los contactos. La carga continuará incluso si el Dock Box está en standby, no si está apagado.

Mando a distancia



Standby

devuelve el iPod®/ iPhone® al modo standby. Para encenderlo desde el standby, pulse cualquier botón (excepto **ON/OFF**).

Control de volumen

y ajustan el volumen del sonido

Mute (cancelación de sonido, no compatible con todos los iPods®)

activa y desactiva la cancelación del sonido

Inicio / Pausa

inicia y detiene la reproducción. Si mantiene pulsado el botón, la reproducción se detiene.

Salto entre pistas, búsqueda hacia delante y hacia atrás

salta a la pista anterior. salta a la pista siguiente.

reinicia la pista que está sonando si se pulsa durante la reproducción.

Mantenga pulsado el botón para la búsqueda hacia atrás y hacia delante.

Repetición

inicia la reproducción en modo de repetición de la pista actual. Si pulsa este mismo botón de nuevo, se repetirán todas las pistas. Para desactivar la repetición, pulse **REPEAT** una vez más.

Reproducción en orden aleatorio

activa y desactiva la reproducción en orden aleatorio.

Navegar por el menú

accede al menú. También permite volver al paso anterior en el menú.

y mueve el cursor arriba y abajo, para marcar la opción requerida.

marca o desmarca la opción iluminada. También muestra el siguiente paso en el menú.

Cambio de baterías

Proceda de la siguiente manera:

- Abra la cubierta del cajetín para la batería.
- Cámbiela. Asegúrese de respetar la polaridad.
- Vuelva a poner la cubierta en su lugar.

Tipo de batería: 1 x CR2025 / 3V ó 1x CR2032 / 3V



Especificaciones técnicas

Respuesta de frecuencia	20Hz – 20kHz
Salida de nivel de línea	1 par RCA
Impedancia de salida	15 ohmios
Voltaje de salida	Máx. 0,775 Vrms
Control de volumen y cancelación de sonido	Nivel mínimo –68dB
Salida digital	Coaxial (S/PDIF)
Convertor D/A	Cirrus Logic. 24Bit/ 192kHz
Sistemas operativos	Windows™ y Mac OS™
Salida de vídeo	S-Video
Fuente de alimentación externa	9V/ 2ª DC
Consumo	9V/ 800mA no constantes, depende de la necesidad de carga de la batería del iPod®
Batería del mando a distancia	1x CR2025/3V ó 1x CR2032/3V
Medidas	103 x 36 x 104 (109 con terminales) mm – más altura de iPod®/iPhone®
Peso	585 g sin fuente de alimentación

Servicio técnico

Si tuviera algún problema que usted no es capaz de solucionar o identificar, a pesar de la información que le hemos ofrecido, contacte con su distribuidor para más información. Sólo cuando tenga un problema que nadie más pueda solucionar, deberá ponerse en contacto con el importador de su país, que llevará el servicio técnico de nuestra marca.

Garantía



El fabricante no se hace cargo de los daños ocurridos al no seguir correctamente las instrucciones de uso. La garantía tampoco cubre los daños mecánicos del chasis, subchasis o de la estructura del brazo. Sólo los distribuidores autorizados podrán realizar reparaciones.

PRO-JECT es una marca registrada de H. Lichtenegger.

La información de este manual era correcta en el momento de su impresión. El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios en las especificaciones técnicas sin previo aviso si lo considera necesario para el proceso de desarrollo técnico.