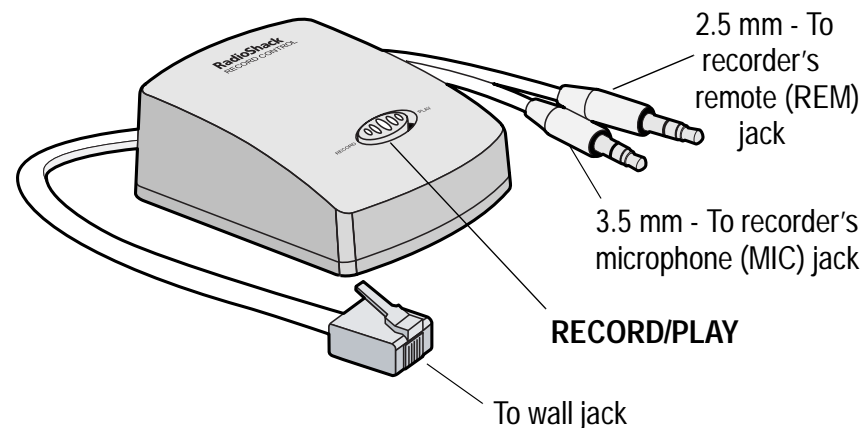


R RadioShack
Multi-Phone Telephone Recorder
 43-2208

To record your phone conversations, you can use your Multi-Phone Telephone Recorder controller with any tape recorder (not supplied) that has a microphone and remote jack. Plug the controller into any modular phone jack in your home or office. Your controller has a built-in phone jack so you can connect an extension phone to it.



Warning: It is illegal, in some states, to record conversations without the consent of all parties to the conversation, including the phone company.

Care

Keep the controller dry; if it gets wet, wipe it dry immediately. Use and store the controller only in normal temperature environments. Handle the controller carefully; do not drop it. Keep the controller away from dust and dirt, and wipe it with a damp cloth occasionally to keep it looking new.

Installation

1. Plug the controller's phone plug into a modular wall jack. Or, unplug your phone from the wall jack and plug it into the phone jack on the back of the controller. Then plug the controller's phone plug into the wall jack.
2. Insert the small (2.5 mm) plug on the controller's Y-cable into your recorder's remote (REM) jack and the large (3.5 mm) plug into your recorder's microphone (MIC) jack.

Operation

Set **RECORD/PLAY** to **RECORD**, then set your recorder to record. The recorder starts to record when you pick up the handset of any phone on the same line. It stops automatically after you hang up.

Notes:

- If you use the controller with a tape recorder that uses an ALC switch, set the switch to IN. Otherwise, the record input level might change with the input level.
- To listen to a recording, press the recorder's STOP button, set **RECORD/PLAY** to **PLAY**, rewind the tape in the recorder, then press the recorder's PLAY button. When you finish listening, set **RECORD/PLAY** on the controller to **RECORD**.

FCC Statement

Your controller complies with Part 68 of *FCC Rules*. You must, upon request, provide the FCC registration number and the REN to your telephone company. Both numbers are on the bottom of your controller.

Note: You must not connect your controller to:

- coin-operated systems
- party-line systems
- most electronic key telephone systems

A compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to be connected to the telephone network or premises wiring, using a compatible modular jack which is TIA/EIA-IS-968 compliant. See Installation Instructions for details.

If your home has specially-wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this product does not disarm your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

We have designed your controller to conform to federal regulations, and you can connect it to most telephone lines. However, each recorder (and each device, such as a telephone or answering machine) that you connect to the telephone line draws power from the telephone line. We refer to this power draw as the device's ringer equivalence number, or REN on the bottom of your controller.

If you use more than one phone or other device on the line, add up all of the RENs. If the total is more than five (three in rural areas), your telephones might not ring. If ringer operation is impaired, remove a device from the line.

The USOC jack for this equipment is (INSERT THE JACK i.e. RJ11C), also the telephone cord and modular plug provided is Part 68 compliant for connecting to network.

In the unlikely event that your phone causes problems on the phone line, the phone company can temporarily discontinue your service. If this happens, the phone company attempts to notify you in advance. If advance notice is not practical, the phone company notifies you as soon as possible and advises you of your right to file a complaint with the FCC.

Also, the phone company can make changes to its lines, equipment, operations, or procedures that could affect the operation of this telephone. The telephone company notifies you of these changes in advance, so you can take the necessary steps to prevent interruption of your telephone service.

Lightning

Your telephone has built-in protection circuits to reduce the risk of damage from surges in telephone line and power line current. These protection circuits meet or exceed the FCC requirements. However, lightning striking the telephone or power lines can damage your telephone.

Lightning damage is not common. Nevertheless, if you live in an area that has severe electrical storms, we suggest that you unplug your phone when storms approach to reduce the possibility of damage.

Service and Repair

If your controller is not performing as it should, take it to your local RadioShack store for assistance or call 1-800-The Shack (843-7422) and follow the menu options. Modifying or tampering with the controller's internal components can cause a malfunction and might invalidate its warranty and void your FCC authorization to operate it.

Limited One-Year Warranty

This product is warranted by RadioShack against manufacturing defects in material and workmanship under normal use for one (1) year from the date of purchase from RadioShack company-owned stores and authorized RadioShack franchisees and dealers. EXCEPT AS PROVIDED HEREIN, RadioShack MAKES NO EXPRESS WARRANTIES AND ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THOSE OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THE WRITTEN LIMITED WARRANTIES CONTAINED HEREIN. EXCEPT AS PROVIDED HEREIN, RadioShack SHALL HAVE NO LIABILITY OR RESPONSIBILITY TO CUSTOMER OR ANY OTHER PERSON OR ENTITY WITH RESPECT TO ANY LIABILITY, LOSS OR DAMAGE CAUSED DIRECTLY OR INDIRECTLY BY USE OR PERFORMANCE OF THE PRODUCT OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF THIS WARRANTY, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY DAMAGES RESULTING FROM INCONVENIENCE, LOSS OF TIME, DATA, PROPERTY, REVENUE, OR PROFIT OR ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, EVEN IF RadioShack HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you. In the event of a product defect during the warranty period, take the product and the RadioShack sales receipt as proof of purchase date to any RadioShack store. RadioShack will, at its option, unless otherwise provided by law: (a) correct the defect by product repair without charge for parts and labor; (b) replace the product with one of the same or similar design; or (c) refund the purchase price. All replaced parts and products, and products on which a refund is made, become the property of RadioShack. New or reconditioned parts and products may be used in the performance of warranty service. Repaired or replaced parts and products are warranted for the remainder of the original warranty period. You will be charged for repair or replacement of the product made after the expiration of the warranty period. This warranty does not cover: (a) damage or failure caused by or attributable to acts of God, abuse, accident, misuse, improper or abnormal usage, failure to follow instructions, improper installation or maintenance, alteration, lightning or other incidence of excess voltage or current; (b) any repairs other than those provided by a RadioShack Authorized Service Facility; (c) consumables such as fuses or batteries; (d) cosmetic damage; (e) transportation, shipping or insurance costs; or (f) costs of product removal, installation, set-up service adjustment or reinstallation. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. RadioShack Customer Relations, 200 Taylor Street, 6th Floor, Fort Worth, TX 76102

12/99

©2003 RadioShack Corporation.
 All Rights Reserved.
 RadioShack and RadioShack.com are trademarks
 used by RadioShack Corporation.

43-2208
 Printed in China
 08A03
 AO0107ACA1

R RadioShack

Controlador de Grabadora Telefónica para Múltiples Teléfonos

43-2208

Para grabar sus conversaciones telefónicas puede utilizar el controlador de grabadora telefónica para múltiples teléfonos con cualquier grabadora de cinta (no viene incluida) equipada de micrófono y enchufe de control remoto. Conecte el controlador en cualquier enchufe telefónico modular del hogar o de la oficina. El controlador dispone de un enchufe telefónico integrado para permitir conectar un teléfono de extensión al mismo.

Instalación

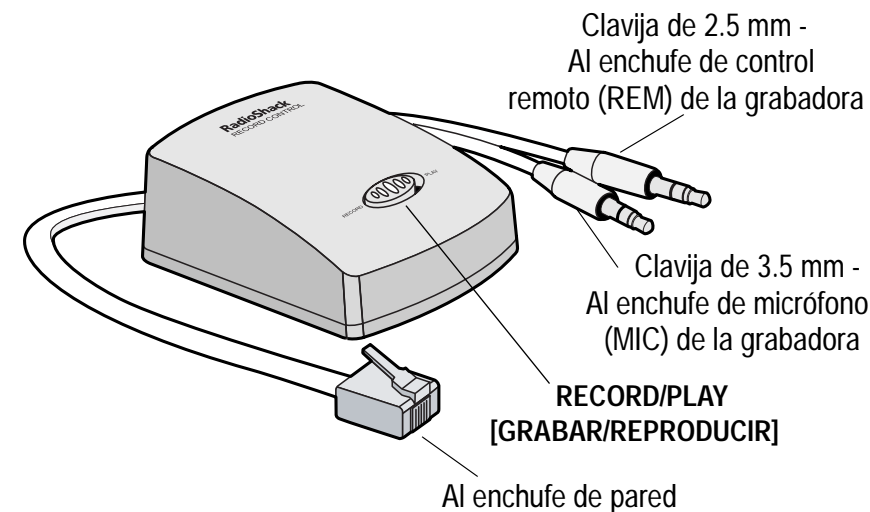
1. Conecte la clavija telefónica del controlador en un enchufe modular de pared. O desconecte el teléfono del enchufe de pared y conéctelo en el enchufe telefónico de la parte posterior del controlador. Después conecte la clavija telefónica del controlador en el enchufe de pared.
2. Introduzca la clavija pequeña (la de 2.5 mm) del cable en "Y" del controlador en el enchufe de control remoto (REM) de la grabadora, y la clavija grande (la de 3.5 mm) en el enchufe para micrófono (MIC) de la grabadora.

Funcionamiento

Ponga el botón **RECORD/PLAY [GRABAR/REPRODUCIR]** en **RECORD**, y después ajuste la grabadora para grabar. La grabadora comienza a grabar cuando usted levanta el auricular de cualquier teléfono conectado a la misma línea. Se detiene automáticamente cuando usted cuelga.

Notas:

- Si utiliza el controlador con una grabadora dotada de interruptor ALC, ponga el interruptor en la posición "IN". De lo contrario, el nivel de entrada de grabación podría cambiar con el nivel de entrada.
- Para escuchar una grabación, oprima el botón **STOP [DETENER]**, ponga el botón **RECORD/PLAY** en **PLAY**, rebobine la cinta de la grabadora, y después oprima el botón **PLAY [REPRODUCIR]** de la misma. Al terminar de escuchar, ponga el botón **RECORD/PLAY** del controlador en **RECORD [GRABAR]**.



Declaración de la FCC

El controlador cumple con la Parte 68 de las Reglas de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones de los E.E.U.U.). Si se le solicita, usted debe proporcionar el número de registro de la FCC y el número de equivalencia de timbre (REN) a la compañía telefónica. Ambos números están ubicados en la parte inferior del controlador.

Nota: Debe evitar conectar el controlador a:

- sistemas tragamonedas
- sistemas de línea compartida
- la mayoría de sistemas telefónicos de llave electrónica

Con este equipo se suministra un cordón telefónico con clavija modular que cumple con las normas y requisitos. Este equipo está diseñado para conectarse a la red telefónica o al cableado de las instalaciones, mediante un enchufe modular compatible que cumple con las normas TIA/EIA-IS-968. Si desea más información consulte las instrucciones de instalación.

Si en su hogar tiene equipo de alarma especial conectado a la línea telefónica, asegúrese de que al instalar este producto no se inhabilita su equipo de alarma. Si tiene preguntas sobre lo que puede inhabilitar su equipo de alarma, consulte a la compañía telefónica o a un técnico instalador calificado.

Hemos diseñado el controlador de conformidad con las regulaciones federales, por lo cual puede conectarse a la mayoría de las líneas telefónicas. No obstante, cada grabadora (y cada dispositivo, como los teléfonos y los contestadores automáticos) que se conecten a la línea telefónica consumen corriente de la misma. Nos referimos a este consumo de corriente como el número de equivalencia de timbre o (REN) del dispositivo, que aparece en la parte inferior del controlador.

Si se utiliza más de un teléfono u otro dispositivo en la línea, se suman todos los REN. Si el total asciende a más de cinco (tres en las áreas rurales), los teléfonos pueden dejar de sonar. Si se afecta el funcionamiento del timbre del teléfono, desconecte de la línea un dispositivo.

El enchufe USOC para este equipo es (INSERT THE JACK i.e. RJ11C), también el cordón telefónico con clavija modular suministrado cumple con la Parte 68 para conexión a la red.

En el improbable caso de que su teléfono cause problemas en la línea telefónica, la compañía de servicio telefónico puede llegar a discontinuarle el servicio. Si sucede tal cosa, la compañía de servicio telefónico intenta notificarle por anticipado. Si no es práctico enviarle un aviso por anticipado, la compañía le notifica tan pronto como sea posible y le señala su derecho de presentar una queja ante la FCC.

Además, la compañía de servicio telefónico puede efectuar cambios en las líneas, equipo, operaciones y procedimientos, y dichos cambios podrían afectar el funcionamiento de este teléfono. La compañía de servicio telefónico le notifica por anticipado estos cambios, de manera que usted pueda tomar las medidas necesarias para evitar la interrupción del servicio de teléfono.

Rayos

El teléfono dispone de circuitos de protección internos para reducir el riesgo de daños causados por aumentos en el voltaje de la línea telefónica y en la corriente de la línea de suministro de voltaje. Estos circuitos de protección satisfacen o sobrepasan las estipulaciones de la FCC. No obstante, si un rayo llega a alcanzar el teléfono o las líneas de suministro de voltaje, puede resultar afectado el teléfono.

No son comunes los daños causados por los rayos. Sin embargo, si vive en un área geográfica donde hay tormentas con rayos intensas, le sugerimos desconectar el teléfono cuando se acerquen las mismas para reducir la posibilidad de daños al equipo.

Aviso: Es ilegal, en algunos estados, grabar conversaciones sin el consentimiento de todos los partidos de la conversación, incluyendo ese de la compañía de teléfono.

Cuidado de la unidad

Mantenga seco el controlador; si se moja, séquelo de inmediato. Utilice y guarde el controlador solamente en lugares a temperatura normal. Maneje con cuidado el controlador; no lo deje caer. Mantenga el controlador alejado del polvo y la suciedad, y límpielo ocasionalmente con un trozo limpio de tela para mantener su aspecto nuevo.

Servicio y reparación

Si el controlador no funciona como debiera, llévelo a un establecimiento RadioShack de la localidad para que lo revisen o llame a 1-800-The Shack (843-7422) y siga las opciones del menú. Cualquier modificación o alteración de los componentes internos del controlador puede causar una falla e incluso la anulación de la garantía y de la autorización de la FCC para utilizarlo.

Garantía limitada de un año

Este producto está garantizado por RadioShack contra defectos de fabricación en el material y mano de obra bajo condiciones normales de uso durante un año a partir de la fecha de compra en tiendas propiedad de la empresa RadioShack, franquicias y distribuidores autorizados de RadioShack. EXCEPTUANDO LO AQUÍ ESTABLECIDO, RadioShack NO OFRECE GARANTÍAS EXPLÍCITAS Y LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LA GARANTÍA DE QUE EL PRODUCTO PODRÁ SER COMERCIALIZADO Y QUE ES ADECUADO PARA UN FIN ESPECÍFICO. TIENEN UNA DURACIÓN LIMITADA AL PERÍODO DE VIGENCIA DE LAS GARANTÍAS LIMITADAS AQUÍ EXPUESTAS POR ESCRITO. EXCEPTUANDO LO AQUÍ ESTABLECIDO, RadioShack NO TENDRÁ RESPONSABILIDAD NI OBLIGACIÓN ALGUNA HACIA EL CLIENTE U OTRA PERSONA O ENTIDAD CON RESPECTO A LAS RESPONSABILIDADES, PERDIDAS O DAÑOS CAUSADOS DIRECTA O INDIRECTAMENTE POR EL USO U OPERACIÓN DEL PRODUCTO O RESULTANTES DE UNA VIOLACIÓN DE ESTA GARANTÍA, INCLUYENDO PERO SIN LIMITARSE A DAÑOS CAUSADOS POR INCONVENIENCIA, PERDIDA DE TIEMPO, DATOS, BIENES, INGRESOS O GANANCIAS, O DAÑOS INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES O CONSECUENCIALES, AUN SI SE HA NOTIFICADO A RadioShack DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.

Algunos estados no permiten limitantes a la duración de una garantía implícita ni la exclusión o limitación de los daños incidentales o consecuenciales, por lo que es posible que las limitaciones o exclusiones mencionadas más arriba puedan no ser de aplicación.

En caso de defecto del producto durante el periodo de garantía, lleve el producto y el recibo de compra que sirve de comprobante de la fecha de compra a cualquier tienda RadioShack. Salvo si la ley dispone lo contrario, RadioShack a su opción: (a) corregirá el defecto reparando el producto sin cargo alguno por componentes y mano de obra; (b) reemplazará el producto por otro igual o de características similares; o (c) reembolsará el precio de compra. Todos los productos y componentes reemplazados, así como los productos cuyo costo es reembolsado, pasan a ser propiedad de RadioShack. Pueden utilizarse componentes y productos nuevos o reacondicionados para llevar a cabo el servicio de garantía. Los componentes y productos reparados o reemplazados están garantizados por el periodo remanente de la garantía original. La reparación o sustitución del producto no serán gratuitas después de la expiración del periodo de garantía.

Esta garantía no cubre: (a) daños o averías causadas por o atribuibles a causa fortuita, abuso, accidente, mal uso, uso anormal o impropio, falta de atención a las instrucciones, instalación o mantenimiento impropio, alteración, caída de rayos u otra incidencia de excesivo voltaje o corriente; (b) reparaciones no efectuadas por un taller autorizado por RadioShack; (c) consumibles tales como fusibles o pilas; (d) daños a la apariencia; (e) costos de transporte, envío o seguro; o (f) costos de recogida, instalación, servicio de ajuste o reinstalación.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos, si bien también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro. La traducción al español se provee solamente para su conveniencia. En caso de discrepancias entre las versiones en inglés y en español, prevalecerá la versión en inglés.

RadioShack Customer Relations, 200 Taylor Street, 6th Floor, Fort Worth, TX 76102

12/99

©2003 RadioShack Corporation.
Todos los derechos reservados.
RadioShack y RadioShack.com son marcas
comerciales empleadas por RadioShack Corporation.

43-2208
Impreso en China
08A03