



## Adaptador Universal de CA/CC Guía del Usuario de AH30BR/AH50BR

El Adaptador Universal de CA marca RCA le permite alimentar dispositivos portátiles que requieren 300mA o menos (AH30BR) o 500mA o menos (AH50BR) a través de una toma de corriente eléctrica de CA convencional.

### Instrucciones:

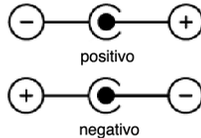
1. Fije el interruptor selector de voltaje al ajuste correcto para su dispositivo.

Consulte el manual del usuario del dispositivo para informarse sobre el requisito de voltaje correcto, o determine el voltaje multiplicando la cantidad de baterías AA, AAA, C, o D necesarias por 1.5—p.ej., 4 baterías x 1.5 m = 6 voltios.

**Aviso:** El ajuste de voltaje podría encontrarse además junto al conector de CC o en la placa de información del dispositivo.

2. Seleccione la punta del enchufe del adaptador que mejor se acomode al dispositivo.

3. Antes de insertar la punta del enchufe en el receptáculo del adaptador de CA, deberá primero determinar la polaridad correcta para su dispositivo. La polaridad es representada por los siguientes símbolos.



**Aviso:** La información sobre la polaridad podrá encontrarla junto al conector de CC, en el manual del usuario o en la placa de información del dispositivo. Las puntas del enchufe del adaptador tienen un símbolo positivo (+) en un extremo y un símbolo negativo (-) en el otro extremo. El receptáculo del adaptador de CA tiene rotulada la palabra "TIP" (Punta) en un extremo.



4. Si su dispositivo tiene polaridad positiva, alinee la palabra "Tip" en el receptáculo del adaptador de CA con el símbolo (+) en la punta del enchufe del adaptador. Consulte el diagrama abajo.



Si su dispositivo tiene polaridad negativa, alinee la palabra "Tip" en el receptáculo del adaptador de CA con el símbolo (-) en la punta del enchufe del adaptador. Consulte el diagrama abajo.



5. Conecte la punta del enchufe del adaptador en el conector de CC de su dispositivo.
6. Enchufe el adaptador de CA en una toma de corriente estándar de 110/120 voltios y haga funcionar el dispositivo de manera usual. **Importante:** Esta unidad de energía está hecha con el fin de estar orientada correctamente en una posición vertical o montada en el piso.
7. Si su dispositivo no funciona, desenchufe INMEDIATAMENTE el adaptador de CA y vuelva a revisar las instrucciones con mucho cuidado, prestando especial atención a los ajustes de voltaje y polaridad.

### PRECAUCIÓN:

1. Nunca intente alimentar un dispositivo cuyo voltaje o polaridad desconozca. Los ajustes incorrectos de voltaje o polaridad podrían ocasionar daños graves al dispositivo y al adaptador de CA.
2. Este adaptador de CA nunca deberá utilizarse con un dispositivo que requiera más de 300mA (AH30BR) o 500mA (AH50BR) de corriente.
3. Desconecte el adaptador de CA de la toma de corriente eléctrica cuando no lo utilice.