

Características

Su televisor Radio Shack Pocketvision-34 es un televisor con pantalla de cristal líquido que cabe en la palma de su mano. Y aún cuando este televisor es pequeño, le acompañan grandes características como estas:

Sistema automático de sintonización electrónica—explora la banda VHF o UHF y se bloquea en los canales activos.

Pantalla plana de cristal líquido (LCD)—hace el televisor más compacto y consume menos energía, comparada con un cinescopio normal.

Iluminación fluorescente de fondo—ilumina la pantalla LCD, para poder ver los programas de televisión bajo condiciones

gramas de televisión bajo condiciones de luz natural tenue, o en la oscuridad.

Antena de varilla integrada—proporciona una adecuada recepción en la mayor parte de las áreas metropolitanas.

Enchufe para antena exterior—le permite conectar un antena externa para optimizar la recepción en áreas con señales débiles.

Enchufe para audífono—le permite disfrutar escuchar con privacidad, conectando un audífono opcional.

©1995 Tandy Corporation.

Todos los Derechos Reservados.

Pocketvision y Radio Shack son marcas registradas de Tandy Corporation.

Energización

Baterías

Su televisor podrá ser energizada con cuatro baterías tipo AA (no provistas). Para obtener los mejores resultados, sugerimos instalar baterías alcalinas Radio Shack Cat. No. 23-552

1. Levante el soporte y deslice la cubierta del compartimento para las baterías en la dirección que señala la flecha.
2. Inserte cuatro baterías nuevas, como lo indican los símbolos de la polaridad (+ y -) marcados en el interior del compartimento.

Cuidado: Instalar incorrectamente las baterías pudiera dañar el televisor.

3. Reinstale la cubierta.

Notas:

- El televisor podrá operar aproximadamente durante 3 horas con baterías alcalinas. Cuando el sonido disminuya o la imagen se inestabilice, reemplace las baterías.
- Las baterías internas serán automáticamente desconectadas al conectar un convertidor de corriente en el enchufe marcado **DC IN 6V**.

CORRIENTE ALTERNA

Usted podrá energizar su televisor a través de un enchufe para corriente alterna.

Usted deberá usar un convertidor de corriente, opcional, que provea 6 voltios y genere un mínimo de 500 mA. La punta central del conector deberá estar a negativo, y deberá conectarse firmemente en el enchufe del televisor marcado **DC IN 6V**. Sugerimos adquirir el convertidor Radio Shack Cat. No. 16-2018. El uso de un convertidor que no cumpla con estas especificaciones pudiera dañar el televisor o el convertidor mismo. Colóque el selector de voltaje del convertidor en la posición 6V.

Notas:

- No deje permanentemente conectado en la corriente el convertidor, o conectado en el televisor cuando este no esté en uso.
- Desconecte el convertidor de la corriente alterna, primeramente.

- El convertidor pudiera llegar a calentarse después de un período largo. Esto es normal.

BATERIA DE UN VEHICULO

Usted podrá conectar al televisor un adaptador para corriente directa a través del enchufe del encendedor de cigarrillos de su vehículo, siempre y cuando su vehículo esté equipado con un sistema eléctrico de 12 voltios a tierra física negativa.

Usted deberá usar un adaptador de corriente, opcional, que provea 6 voltios y genere un mínimo de 500 mA. La punta central del conector deberá estar a negativo, y deberá conectarse firmemente en el enchufe del televisor marcado **DC IN 6V**. Sugerimos adquirir el adaptador Radio Shack Cat. No. 16-2019. El uso de un adaptador que no cumpla con estas especificaciones pudiera dañar el televisor o el convertidor mismo. Colóque el selector de voltaje del adaptador en la posición 6V

Notas:

- Si el televisor no funciona apropiadamente cuando use la corriente directa del vehículo, asegúrese que el enchufe del encendedor de cigarrillos esté limpio y que el conector del adaptador esté conectado hasta el fondo del enchufe.
- No deje permanentemente conectado el adaptador en este enchufe, o conectado al televisor.
- Desconecte el adaptador de la corriente directa, primeramente.

CONEXIONES

CONEXION DE UNA ANTENA PARA EXTERIORES

Si usted está en un área en donde la señal de televisión es débil, o dentro de un edificio de metal o concreto, instale una antena para exteriores para mejorar la recepción. Conecte la antena en el enchufe **EXT ANT** del televisor.

Si la antena tiene un cable de 75 ohms, coaxial, adquiera un adaptador tipo F a mini conector, para esta conexión. Adquiera el conector Radio Shack 278-257. Si el cable es gemelo y plano de 300 ohms, use un adaptador de 300 a 75 ohms. Sugerimos el modelo Cat. No. 15-1148.

Uso de su televisor

1. Extienda la antena de varilla (salvo que se use una antena para exteriores).
2. Coloque el selector **UHF/VHF/OFF** en la posición **VHF** o **UHF**. El televisor iniciará la exploración de los canales y se detendrá en siguiente canal que encuentre activo, dentro de la banda seleccionada.
3. Oprima el botón **TUNING** < o > para sintonizar un canal diferente. La línea del sintonizador se alinea con el número de canal sintonizado, en la parte inferior de la pantalla.
4. Ajuste el nivel de volumen con el botón **VOLUME**.
5. Ajuste el botón **BRIGHT** para obtener la brillantez deseada. La brillantez también cambia, según el ángulo del televisor.

Notas:

- Si usted lo desea, abra el soporte de la parte posterior del televisor y recárguelo en una superficie plana en un ángulo conveniente.
- Si la recepción no es buena, ajuste la longitud de la antena o el ángulo de la misma. Si se encuentra en el interior de un edificio de metal o de concreto, acercarse a la ventana pudiera incrementar la calidad de la imagen.

ILUMINACION DE FONDO

En temperaturas de bajo nivel, la pantalla del televisor se tomará algunos segundos antes de iluminarse, o pudiera aparentar un color rojizo. Esto no es una falla en su funcionamiento. La operación normal de la misma se reanuda después de un poco de tiempo.

USO DE UN AUDIFONO

Para escuchar con privacidad, usted podrá conectar, al televisor, un audifono opcional con un conector de $\frac{1}{8}$ de pulgada en el enchufe marcado **EAR**. Esto automáticamente deshabilita la bocina integrada.

Precauciones:

- Coloque el botón **VOLUME** en su nivel más bajo antes de escuchar a través del audifono. Ajuste posteriormente el volumen a un nivel cómodo.

- No use el audifono mientras opera un vehículo motorizado o mientras usa una bicicleta. Esto pudiera representar un riesgo en el tráfico de automóviles.

LOCALIZACION DE FALLAS

El color está muy claro o no refleja color.

- Extienda la antena y colóquela en el ángulo adecuado.
- Ajuste el botón **BRIGHT**.

No hay imagen, ni sonido.

- Asegúrese que las baterías sean nuevas e insertadas correctamente.
- Asegúrese que los cables para la energía, estén conectados apropiadamente.

No hay imagen y el sonido es ruidoso.

- Ajuste la antena.

Hay imagen, pero no hay sonido.

- Ajuste el nivel del volumen.
- Asegúrese haber desconectado el audifono.

Hay sonido, pero la imagen está en blanco, oscura o borrosa.

- Ajuste el botón **BRIGHT**.
- Asegúrese que las baterías sean nuevas.

La imagen no está clara (se desplaza hacia arriba y hacia abajo, desaparece periódicamente, se torna borrosa, tiene fantasmas, etc.) pero se escucha el sonido.

- Asegúrese que la antena esté extendida totalmente.
- Ajuste el ángulo de la antena y su dirección, para obtener la mejor recepción.
- Asegúrese que las baterías sean nuevas.
- Asegúrese que el televisor esté alejado de equipo electrodoméstico que provoque interferencia.
- En áreas con recepción débil, pudiera ser imposible obtener una imagen clara. Cambie la ubicación.
- Si aún así no localiza el problema, lleve su televisor a una tienda Radio Shack para obtener ayuda.

Cuidado y mantenimiento

Su televisor Pocketvision-34 TV a color es un ejemplo de diseño y fabricación inigualable. Estas sugerencias podrán auxiliarlo para mantener su televisor y disfrutarlo durante años.

- Mantenga el televisor seco. Si se llegara a mojar, séquelo inmediatamente.
- Use solamente las baterías del tamaño y tipo sugerido. Extraiga las baterías usadas o débiles. Estas pudieran filtrar compuestos químicos que destruyen los circuitos electrónicos.
- Manipule el televisor con mucho cuidado. Dejarlo caer al piso, o golpearlo pudiera dañar sus circuitos y ser causa de un mal funcionamiento. Ponga cuidado en particular a la pantalla. Evite guardar el televisor en su bolsillo o bolso de mano junto con objetos sólidos (monedas, encendedores, llaves, etc.)
- Use y mantenga el televisor bajo condiciones normales de temperatura. Las temperaturas extremas pudieran deformar o derretir sus componentes de plástico.
- Mantenga el televisor alejado del polvo y las grasas.
- Limpie ocasionalmente el televisor con un trapo húmedo. Evite el uso de productos químicos, solventes o detergentes concentrados para limpiarlo.

Modificar o alterar los componentes internos del televisor pudiera causar un mal funcionamiento e invalidar su garantía. Si el televisor no funciona adecuadamente llévelo a una tienda Radio Shack para recibir ayuda.

Especificaciones

Cobertura de canales.....	UHF: 14-69 VHF: 2-13
Elemento de pantalla.....	Alta resolución LCD
Sistema.....	HQM Matricial de alta calidad
Tamaño de la pantalla.....	2.2 pulg.diagonalmente
Iluminación.....	Material fluorescente de alta luminosidad
Antena.....	Varilla
Terminales.....	EXT/ANT/DC IN
6V/EAR	
Energización.....	Cuatro baterías tipo AA Convertidor de corriente alterna Adaptador para corriente directa
Consumo de energía.....	Aprox 3.4 watts
Temperatura para su operación.....	0-40°C
Dimensiones.....	80 mm x 33 mm x 127 mm
Peso.....	221 gms

Las especificaciones son para los modelos típicos. Estas especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.