

GADNIC

Retrovisor HD DVR

MANUAL DE USUARIO

CAMESP02

**SERVI
TECH**

Servicio Técnico Oficial Gadnic

www.servitech.com.ar

Tel: 011 5278 1149

serviciotecnico@servitech.com.ar

RETROVISOR HD DVR



- 01- Pantalla
- 02-Camara trasera
- 03-Control de recepción
- 04-Sensor
- 05-Encastres traseros
- 06-Cámara
- 07-Botón de encendido
- 08-Botón de modo
- 09-Botón de menú
- 10-Selector hacia arriba

- 11-Selector hacia abajo
- 12-Botón de confirmación
- 13-Interfaz USB / alimentación 5V
- 14-Entrada AV
- 15-Ranura de Tarjeta micro sd

Función de los botones

1- Botón de encendido

Con el equipo apagado, presione y mantenga el botón de encendido durante 3 segundos para encender el aparato, comenzará a funcionar automáticamente. Con el equipo ya funcionando, presione la tecla de encendido por 3 segundos y la maquina guardará automáticamente los archivos de video y la configuración de usuario y se apagará.

2- Función de cambio de modo

1: En el modo de reposo, presione este botón para realizar videos, tomar fotos o cambiar a la reproducción. En el modo de video presionar para bloquear/desbloquear la pantalla.

2: En el modo de vista previa, presionar para ingresar al menú

3-Boton de Menú

1. Presione este botón para ingresar o salir de la configuración del menú.

2. Presione por unos segundos para prender o apagar el micrófono.

3. En el modo de reproducción, presiónelo para borrar los archivos.

4. Botón selección hacia arriba

En el modo de vista previa o video, con este botón podemos cambiar a PIP. Selecciona archivos hacia adelante en el menú. En el modo de reproducción retrocede rápidamente el archivo. Si se deja presionado enciende/apaga la detección de movimiento

5- Botón de selección hacia abajo

En el menú o modo de reproducción selecciona archivos hacia atrás. En el modo de reproducción este botón funciona como avance rápido. En los modos de vista previa/video cambia al sistema PIP.

6- Boton de Confirmacion (Ok)

Se utiliza para sacar fotografías, empezar o detener un video o para confirmar una selección de archivo.

Guía de usuario

Este equipo contiene una batería de litio de alta capacidad 3.7 V/ 200 mAh y un cargador para conectar al auto (entrada DC 12V-30V; salida 5V) misma energía utilizada para el tacógrafo. El cargador del auto se enchufa en el toma corriente del mismo. De esta manera, apenas el auto comienza a arrancar el aparato se iniciará a grabar automáticamente. Cuando el auto se apaga, se detiene la grabación y se guarda el archivo.

Consejo: Utilice un cargador standard para darle energía al equipo. De lo contrario puede dañar el aparato.

Requisitos de la tarjeta TF

Asegúrese que inserta la tarjeta TF correctamente, de lo contrario puede dañar la tarjeta o la unidad. Asegúrese de que sea una tarjeta TF de alta velocidad con especificación SDHC de clase 6 a clase 10. Antes de utilizar la memoria por primera vez se recomienda formatear la misma.

Utilización del radar de reversa:

El radar de reversa funciona automáticamente cuando es ingresado en el conector AV-IN. Esto provoca un mayor consumo de energía por eso se recomienda que se conecte el cargador al auto.

Menú

Resolución	VGA / 720 P / 1080 P / 1080 FHD
Modo Video	trasera / delantera / ambas cámaras
Calidad de Fotografía	1M /2M /5M / 8M
Ciclo de grabación	1 minuto / 2 minutos/ 3 minutos / 5 minutos

Detección de movimiento	Encendido/Apagado
Balance de blancos	Automático/ soledado / fluorescente / nublado /incandescente
Contraste	0/1/2/3/4/5
Exposición	-3/-2/-1/0/1/2/3
Retraso (delay)	3 segundos /5 segundos /10 segundos / apagado
Configuración de zona horaria	Puede elegir esta opción en la configuración
Tecla de tono	Encendido/Apagado
Monitor de estacionamiento	Encendido/Apagado
Sensor de proximidad	alto / medio / bajo / apagado
Comienzo de grabación	Encendido/Apagado
Protector de Pantalla	1 minuto / 3 minutos / 5 minutos / apagado
Modo silencioso	Encendido/Apagado
Configuración de la fecha	Presione el botón de encendido para configurar la fecha y cambiar el mes / día / hora / minuto / segundo
Marca de agua de la hora	Encendido/Apagado
Idioma	Chino / Ingles/ Japonés /Coreano /Ruso / Polaco /Thai
Formateo	Confirmar/Canelar
Reestablecer al modo de fábrica	Confirmar/Cancelar
Versión Firmware	Información de la versión del software

Especificaciones

Sensor	1.2M CMOS sensor, ¼ pulgadas de área fotosensible
Disparo (foto)	4 lentes de enfoque fijo de vidrio, 2.0 de apertura, longitud focal 3.4mm
LCD	4.3 pulgadas / 480 * 272
Micrófono/Parlante	Interno
Foto	Formato de Archivo JPG: 200 millones de pixeles
Video/Fotografía	formato de compresión H.264, frontal 1920x1080, trasera VGA
Audio	Micrófono / parlante incorporados
Protector de Pantalla	1 minuto / 3 minutos / 5 minutos / apagado
RAM	Almacenamiento externo Tarjeta SDHC (hasta 32Gb).
Batería	Bateria de 3.7v 200mAh de Litio Polímero

Detección de inconvenientes técnicos

Bajo condiciones de funcionamiento normal, si el producto llega a tener algún tipo de inconveniente, debajo puede encontrar algunas soluciones posibles:

- No puedo tomar fotos, en modo fotografía: En ese caso chequear que la tarjeta TF tenga suficiente espacio.
- Cuando realiza videos, estos se detienen: Debido a la gran cantidad de información en alta definición que conlleva un video, es indispensable utilizar memorias clase 10 para esta función.
- En la reproducción de fotos y video aparece automáticamente el mensaje de error de archivo: Esto ocurre porque la información se almacenó cuando apareció el mensaje de error, causando el error en el archivo, utilice la opción formatear de la cámara para reestablecer la memoria.
- La cámara toma fotos borrosas: Puede ser que el lente no esté bien limpio o tenga huellas dactilares. Antes de tomar la fotografía puede limpiar el lente con un papel especial.
- Las luces no encienden: puede ser que esté con baja batería.

Garantía

La garantía es de 1 año desde el momento en que compro el producto.(no incluye el periodo en que utilizo el producto). Si el producto falla utilizándolo normalmente, podemos reemplazar el producto o brindarle reparación del mismo sin cargo dentro del periodo de garantía. Nos reservamos el derecho de cambiarlo por productos nuevos o similares. No nos haremos responsables del daño que no ha sido causado por el producto en sí mismo (por ejemplo, en el caso de un accidente automovilístico)

Excepciones de la garantía:

1. No utilizar el manual para utilizar el producto
2. Daño del producto por accidentes, descuido, abuso o utilización inadecuada.
3. Reparación no autorizada
4. Daño causado mientras se transporta el producto
5. Otro tipo de daño no causado por un problema de diseño, técnico, de fábrica o de calidad.

Recomendamos enviarnos todos los productos dañados o enviarlos a un centro de reparación autorizado, adjuntando la descripción del inconveniente y la factura original de compra.