

CONSOLA MULTIMEDIA



Shadow MULTIMEDIA



Gracias por comprar nuestros productos. Antes de usar la unidad, lea las instrucciones.

Precauciones

- No exponga la unidad a ambientes húmedos, polvorientos, vapor, negro de humo u otros entornos severos relacionados.
- Utilice un paño suave para limpiar la unidad y no use diluyente ni ningún otro limpiador químico.
- Aleje la unidad de temperaturas extremas: $-15\text{ °C} \sim 65\text{ °C}$.
- No utilice una fuente de alimentación inestable para cargar la unidad.
- Por favor, no manipule esta unidad durante la conducción.
- No intente reparar la unidad usted mismo.
- La unidad contiene componentes electrónicos de precisión, una manipulación o reparación poco profesional puede dañar la unidad.
- Cualquier intento de reparación anula la garantía del producto.

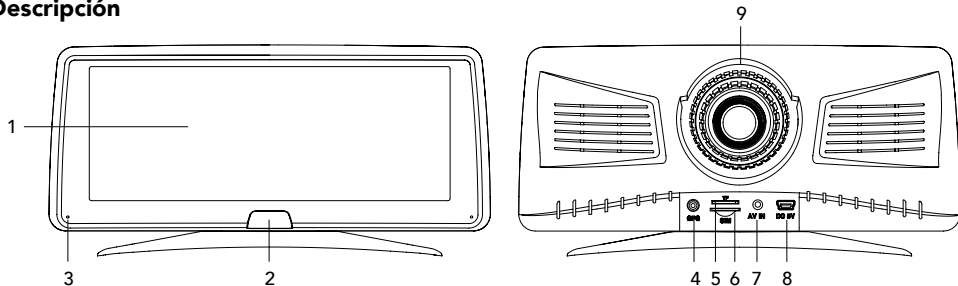
Índice

Especificaciones	4
Operaciones básicas	6
Cámara de grabación	8
Cámara trasera	9
Funciones principales	10
Instalación	13
Problemas más frecuentes	14

Especificaciones

Sistema Operativo	Android 6.0.1
CPU	ARM A7 Quad 1.3Ghz
GPU	Mali400 Mp2
RAM/ROM	1G DDR3 16G
Memoria Max. SD	32 Gb
Pantalla	6.86" IPS
Resolución	1280x480
Contraste ratio	500:1
Luminancia	500cd / CM ²
Panel táctil	G+G Multi-touch
Batería	Polímero de Litio 3.7V/900mAh

Descripción



- 1 Pantalla
- 2 Bótón On/Off
- 3 Micrófono

- 4 Conector antena GPS
- 5 Tarjeta MicroSD
- 6 Tarjeta SIM

- 7 Cámara trasera
- 8 Alimentación 5V
- 9 Cámara delantera HD


Operaciones Básicas

1 - Funciones botón de encendido

Este dispositivo está configurado para que se encienda automáticamente al recibir alimentación. Si está en modo reposo, pulsando el botón ON se activa a funcionamiento normal. Si se desconecta de alimentación, entrará en modo reposo pasados unos segundos. Manteniendo el botón presionado unos segundos aparece el menú de reposo, apagado o reinicio.

En modo de funcionamiento normal, si hacemos click en el botón, se apaga la pantalla, mostrando solo la hora actual. Si pulsamos otra vez se apaga la pantalla. Para volver a estado normal pulsamos otra vez sobre el botón de encendido.

2 - Ajuste de volumen y brillo.

Pulse el icono   o   de la pantalla principal para subir o bajar el volumen y el brillo.



3 - Cámara de grabación - DVR

Para prevenir daños en sus grabaciones, no retire o inserte una tarjeta de memoria, con el dispositivo encendido.



Por defecto, la cámara está siempre grabando. Cuando llega al límite de memoria, borra las grabaciones más antiguas. El usuario puede parar la grabación manualmente, excepto si recibe un impacto, movimiento brusco, etc. El botón de stop de grabación se bloquea unos segundos, impidiendo que la grabación se detenga. Estas grabaciones por golpe, están guardadas en una carpeta específica llamada "lock".

Con el vehículo apagado, si el dispositivo está en modo reposo, si recibe un impacto o movimiento brusco, automáticamente graba durante 30 seg.

Cámara marcha atrás

Si tiene conectada la cámara trasera a la marcha atrás del vehículo, ésta se visualizará automáticamente al engranar la marcha atrás. En el menú de configuración, puede modificar el ancho y largo de las líneas de ayuda. Para adaptarlas a su vehículo.



4 - Navegador GPS

Al hacer pulsar, se nos abrirá la aplicación de navegación que tengamos predeterminada.

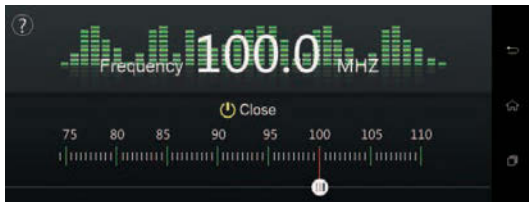
5 - Reproductor de música

Podemos manejar los controles de música, y reproducir los archivos que tengamos almacenados en nuestra tarjeta Micro SD o memoria interna. Tener en cuenta que la tarjeta de memoria externa es la misma donde almacena el video DVR.

6 - Emisor FM

Al hacer click se nos abrirá la aplicación de emisor FM. Seleccionamos el dial de la radio por el que queremos emitir, y pulsamos en "open". Esa misma emisora la sintonizamos en la radio de nuestro vehículo, escuchando así todo a través de los altavoces del equipo original del coche.

Para volver al altavoz del dispositivo, pulsamos en "close" y dejará de emitir via FM.



7 - Avisador de radares Alert Road

La aplicación de radares Alert Road, se puede configurar para que se inicie automáticamente al encender el vehículo. Recibiremos notificaciones de radares fijos, posibles radares ocultos, radares de tramo, semáforos con cámara, avisos online de la comunidad, etc.

Radares de los principales países de Europa y actualizaciones gratuitas.

8 - Velocidad actual.

Nos muestra la velocidad actual a la que circulamos y la cantidad de satélites de los que recibimos señal GPS.

9 - Play Store.

Accedemos directamente a la tienda de aplicaciones de google.

10 - Configuración.

Menú de configuración del dispositivo Android.

Otras funciones

Entre las funciones detalladas anteriormente, y que no aparecen en la pantalla principal, destacamos:

Manos libres BT.

Enlazando el teléfono móvil al dispositivo, tendremos todas las funciones de un manos libres en nuestro vehículo.

Navegador GPS.

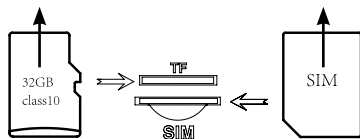
El dispositivo se suministra con un navegador libre, descargado de la tienda de aplicaciones de Google. + información en: <http://www.beonroad.com/>

Localizador GPS.

A través de la aplicación oculta Shadow-Tracker, sabremos en todo momento donde se encuentra nuestro vehículo a través del teléfono móvil o web.

Instalación

Con el dispositivo apagado, inserte la tarjeta micro SD y la tarjeta SIM como muestra la imagen:



Determine la ubicación del dispositivo en el salpicadero del vehículo, use un paño seco para limpiar el salpicadero, asegúrese de que está libre de polvo, grasa, etc para garantizar el efecto de pegamento 3M. Rasgue el adhesivo y fije bien la base sobre una superficie plana.

Situe el dispositivo encima en posición perpendicular y gírelo 90° para encajarlo en la base.

Conecte la unidad con el cable de alimentación, la antena del GPS y la cámara trasera.

Problemas más frecuentes

Problema	Posible error	Solución
El navegador no funciona	1 - Mala recepción GPS. 2 - Error en mapas	1 - Compruebe la conexión de la antena GPS. 2 - Descargue los archivos de mapas.
Error en visualización de videos	La tarjeta SD puede estar dañada o retirada.	Compruebe la tarjeta o formateela. Se recomienda una tarjeta de "clase 10".
Tarjeta llena	La tarjeta puede estar llena de vídeos bloqueados	Formatee la tarjeta.
No emite ningún sonido	Botón Mute o emisor FM activo	Desactivar Mute o emisor FM
Pantalla en negro, con sonido	El display está apagado	Pulse en botón Power para encender la pantalla.
Dispositivo no responde	Una aplicación puede dar un error.	Mantenga pulsado el botón "Power" hasta que aparezca "Restar". Púlselo y el dispositivo se reiniciará.
El vídeo no se ve bien.	El cristal de la cámara puede estar sucio. La cámara está mal orientada.	Limpie el cristal con un paño seco. Oriente la cámara al frente.
El dispositivo funciona muy lento.	Demasiadas aplicaciones funcionando a la vez.	Cierre las aplicaciones que no use.



shadow-stealth.com