

AOC



7
INCH
TABLET

Tablet PC **S70G10**

8GB
FLASH
MEMORY

Índice

Índice.....	1
Propiedades.....	2
Aspectos generales.....	3
Primeros pasos.....	4-5
Aplicaciones.....	5-6
Aplicaciones preinstaladas.....	6
Conexión a redes inalámbricas.....	7-8
Conexiones opcionales.....	9
Modo de Recuperación	10
Características técnicas.....	11

Propiedades

Explorador de Internet

Para visitar las páginas favoritas

Correo electrónico

Para mantenerse en contacto con familiares y amigos

Reproductor de vídeos de YOU TUBE

Para disfrutar de la comunidad más famosa de intercambio de vídeos

Lector de libros electrónicos.

Para leer y descargar cientos de libros.

Un sin fin de aplicaciones de Android

Tienda de juegos, aplicaciones y mucho más (necesario para instalarlas)

Conexión inalámbrica a Internet

Red inalámbrica de alta velocidad 802.11 b/g/n

Reproducción de archivos multimedia Para disfrutar en cualquier parte de música, vídeo y fotografía con un equipo potente y portátil

Lector de tarjetas micro SD

Posibilidad de aumentar la capacidad de almacenamiento (hasta 32 GB)

Cámara integrada

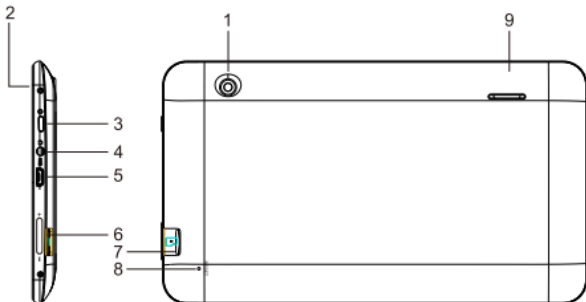
Cámara frontal muy práctica

Detección de orientación automática

Para leer en cualquier posición, porque la pantalla se adapta automáticamente

Lectura de libros electrónicos en formato ePub con la aplicación instalada a tal efecto

Aspectos generales



1.Cámara trasera.

2.Cámara frontal.

3.Boton de Encendido

Mantenga oprimido para encender la unidad, o pulse brevemente para encender o apagar la pantalla. Mantenga oprimido para acceder al menú apagar.

4. AUDIFONOS/MIC

Conexión de salida de audio para audifonos.

MIC: Micrófono interno para grabar sonido.

5.USB OTG/Entrada de corriente cc

Para conectar otro dispositivo u ordenador por USB y transferir datos (música, videos, fotos, archivos...).

Para conectar el cargador de batería de la tablet.

6. VOL-/VOL+

Pulsar VOL- para bajar el volumen. Pulsar VOL+ para subir el volumen.

7.Tarjeta TF

Para conectar tarjetas de memoria externa micro SD.

8. REINICIO

Presione este botón para reiniciar el sistema cuando el dispositivo está apagado.

9.Altavoz

Salida de los altavoces de audio.

Primeros pasos

Encendido y apagado de la tableta

Para encender la tableta:

Mantener pulsado el botón de encendido hasta que se encienda la pantalla LCD. Cuando aparezca la pantalla de inicio al cabo de unos segundos, la tableta estará lista para su uso.

Para apagar la tableta:

1. Mantener pulsado el botón de encendido hasta que aparezca el menú de Opciones.



2. Pulsar en «Aceptar» para apagar la tableta.

Encendido y apagado de la pantalla(modo en espera)

Cuando la tableta está encendida, se puede apagar la pantalla sin apagar el dispositivo. Basta con pulsar una vez el botón de encendido para apagar la pantalla. Al volver a pulsar el botón de encendido, la pantalla se encenderá de nuevo.



Para prolongar la capacidad de la batería, se puede configurar el apagado automático de la pantalla al cabo de un tiempo determinado de inactividad (entre 1 y 30 minutos). Esta opción está disponible en el menú de Pantalla.

Primeros pasos

Desbloqueo de la pantalla

Cuando la pantalla está apagada, hay que desbloquearla después de encenderla.

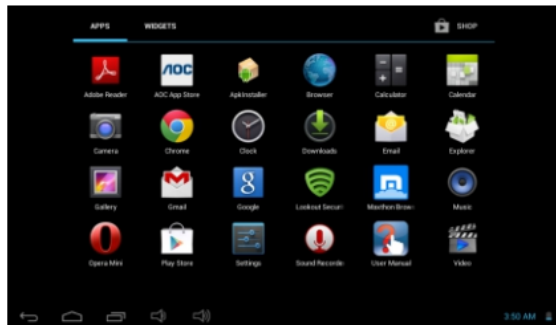
Para desbloquear la pantalla, hay que deslizar el icono del candado cerrado hacia el icono de candado abierto.



Aplicaciones

Para abrir una aplicación, toque el ícono de inicio en la pantalla principal arriba a la derecha para poder entrar al menú general de aplicaciones.

Menú de Aplicaciones



Esta vista de pantalla no es más que ilustrativa. Queda reservado el derecho de modificar o mejorar el listado de aplicaciones disponibles en la tableta.

Aplicaciones

Aplicaciones preinstaladas

Algunas aplicaciones ya vienen preinstaladas de fábrica para comodidad del usuario.

Entre ellas:

-  Explorador de Internet
-  Calculadora de operaciones matemáticas básicas
-  Captura de fotos y vídeos con la cámara frontal
-  Gestor de correo electrónico
-  Reproductor de música
-  Menú de Ajustes para configurar las opciones de la tableta

Aplicaciones preinstaladas

Instalación de aplicaciones

Desde la tableta, es posible descargar e instalar otras aplicaciones desde Play Store de aplicaciones del dispositivo, desde Internet u otras fuentes.

Para instalar aplicaciones de otras fuentes, hay que configurar la tableta para conceder el permiso necesario. La opción de «Fuentes desconocidas» puede activarse en el menú de Ajustes.

Conexión a redes inalámbricas

En la barra de notificaciones aparecen iconos sobre el estado de la red inalámbrica:

Icono que indica la presencia de señal de una red inalámbrica

Icono de conexión a red inalámbrica (las ondas representan la fuerza de la señal)

[no icon] Cuando no hay señal de redes inalámbricas o el receptor de redes está apagado

1. Encender el receptor de redes inalámbricas si está apagado. Para hacerlo:

a. En la pantalla de inicio, pulsar el botón Inicio.

b. Abrir el menú de Ajustes: toque en el ícono de la parte superior derecha de la pantalla principal para entrar en el ícono de inicio, y luego toque el ícono de Ajustes.

c. Abrir el menú de redes inalámbricas y activar el ícono «ON».



Una vez encendido el receptor, se empezarán a buscar y a listar las redes inalámbricas disponibles.

Si aparece una red con la que ya nos habíamos conectado en otro momento, se conectará a ella automáticamente.

Si no aparece la red deseada en el listado, es posible lanzar la búsqueda de nuevo.

Para buscar redes, hay que pulsar el botón «Menú» y pulsar «Detectar».

Conexión a redes inalámbricas

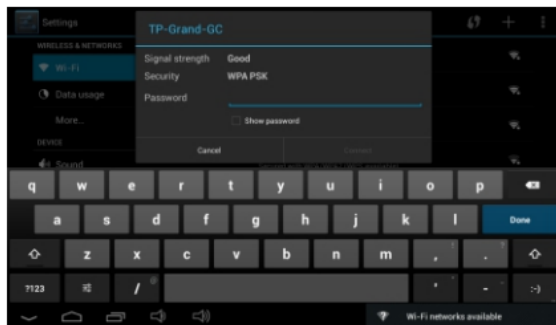
2. Seleccionar una de las redes inalámbricas disponibles para conectarse a ella:

En el mismo menú de Ajustes anteriormente mencionado, pulsar una de las redes de la lista.

Si dicha red está abierta, aparecerá un mensaje para confirmar la conexión. Pulsar «Conectar» para confirmar.

Si la red está bloqueada (aparece indicado con un candado cerrado), aparecerá un mensaje para introducir la clave. Hay que pulsar en el recuadro de la contraseña para que aparezca el teclado en pantalla y se pueda introducir la clave correspondiente. Pulsar «Conectar» para confirmar.

Una vez que la tableta esté conectada a una red inalámbrica, aparecerá un ícono con la señal de la red en la parte inferior de la pantalla (barra de notificaciones).



Conexiones opcionales

Conexión a un ordenador

Para transferir archivos entre la tableta y un ordenador.

1. Conectar la tableta a un ordenador.

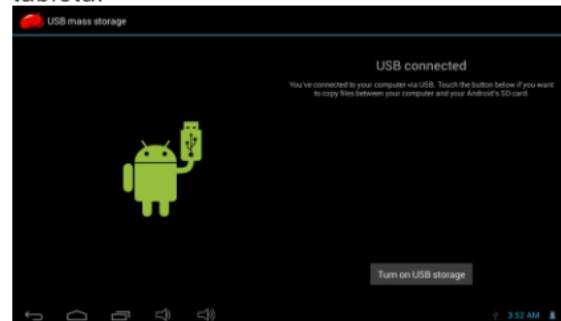
Por medio del cable USB incluido, enchufar el conector pequeño en el puerto USB 2.0 de alta velocidad de la tableta. Conectar el conector grande a un puerto USB 2.0 de alta velocidad del ordenador.

2. Cuando se conecta la tablet, deslice hacia arriba la parte inferior derecha del ícono de USB de la pantalla y luego pulse el ícono USB conectado.



3. activar conexión de datos USB la unidad de almacenamiento.

Pulsar el botón de activación del almacenamiento USB para conectar la unidad integrada de la tableta. Una vez conectada, se pueden transferir archivos hacia o desde la tableta.



Conectar la tableta a un televisor:

1. Conectar pequeño de un cable HDMI al puerto mini HDMI de la tableta.
2. Conectar grande del cable al puerto HDMI del televisor.
3. Conectar televisor y seleccionar la entrada HDMI a la que esté conectada la tableta.



En caso de duda sobre las opciones del televisor, consultar el manual de instrucciones del fabricante de ese aparato. Si el televisor no reproduce el sonido de la tableta, habrá que configurar los ajustes de sonido de HDMI.

Modo de Recuperación

Por favor, siga el siguiente modo de recuperación de forma predeterminada:

1. Pulse la tecla Volumen (+) (presione y mantenga presionado la tecla volumen (+)), a continuación, pulse la tecla de encendido, para entrar en modo de recuperación (USB no debe estar conectado a la computadora o entrará en el modo PC update).

2. Interfaz de modo de recuperación: Pulse la tecla de encendido y pulse volumen (+) para entrar en el menú de selección.

3. El menú de selección:

A) Pulse los botones Volumen (+) y Volumen (-) hacia arriba y abajo para seleccionar el menú.

B) Pulse el botón POWER clave: OK.

C) Pulse el botón POWER y pulse las teclas de volumen (+): Para pasar al menú anterior.

Características técnicas

Procesador	RK2926 1.0GHz(Cortex A9)	Batería	Iones de litio, recargable adaptador de corriente (CC 5 V, 1.5A)
RAM	512M DDR3	Autonomía (horas)	Unas 6 horas de música Unas 4 horas de vídeo
Almacenamiento	8 GB flash integrados; puerto para tarjeta micro SD (32 GB máximo)		
Pantalla	7 "TFT LCD(800x480), pantalla táctil capacitiva		
Red inalámbrica	IEEE 802.11 b/g/n		
Salida de audio	3.5mm para auriculares		
Interfaz PC	USB 2.0 alta velocidad		
Propiedades adicionales	Micrófono integrado; Cámara frontal (0.3 MP); Cámara trasera (2 MP) altavoz 8Ω/1W*1		
Sistema operativo	Android 4.2.2		

**ACCESORIOS: ADAPTADOR AC, CABLE USB, CABLE OTG,
Garantía. Guía Rápida.**

AOC



DUAL
CAMERAS



7
INCH
TABLET

S70G10

8GB
FLASH
MEMORY

Table of Contents

Table of Contents.....	1
Features.....	2
Unit at a Glance	3
Getting Started.....	4-5
About Applications.....	5-6
Preinstalled Applications.....	6
Connect to a Wi-Fi network.....	7-8
Optional Connections.....	9
Recovery Mode	10
Specifications.....	11

Features

Browse the Web.

Visit your favorite websites

Check your e-mail

Keep in touch with friends and family

Watch YouTube videos

Browse the world's most popular video-sharing community

Read your favorite books

Download thousands of books with the included E-book reader

Discover thousands of apps for Android

Games, applications, and more with

marketplace(need for customer installed)

Connect to the Internet wirelessly

High-speed Wi-Fi 802.11 b/g/n networking

Enjoy your media library anywhere

Portable powerhouse plays popular music, video, and photo formats

microSD memory card reader

Increase your storage capacity (up to 32 GB supported)

Built-in camera

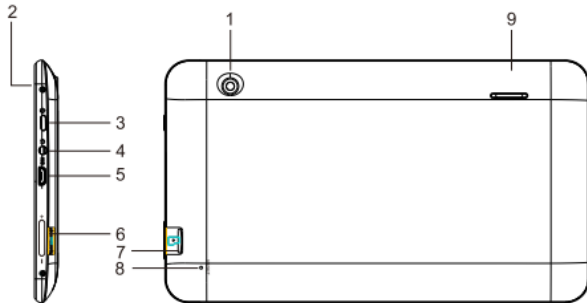
Convenient front-facing camera

Automatic orientation detection

Read any way you want; the display adjusts automatically!

Reading books in the ePub format requires the included E-book reader application.

Unit at a Glance



1.Rear Camera.

2.Front-facing Camera.

3.Power

Hold to turn the unit on, or short press to turn the screen on or off.

Press and hold to access the Power Off menu.

4.Earphones/MIC

Audio output connection for Earphones.

MIC: Use internal MIC to record voice.

5.USB OTG/DC Adapter In

Connect to a USB device or a computer to transfer data (e.g. music, videos,photos, files). Charge and power the tablet with adapter.

6. VOL-/VOL+

Press VOL- to decrease the volume level.
Press VOL+ to increase the volume level.

7.TF Card

Load external microSD memory cards here.

8.RESET

Press this button to reset the system when the device is halted.

9.Speaker

External audio speakers output.

Getting Started

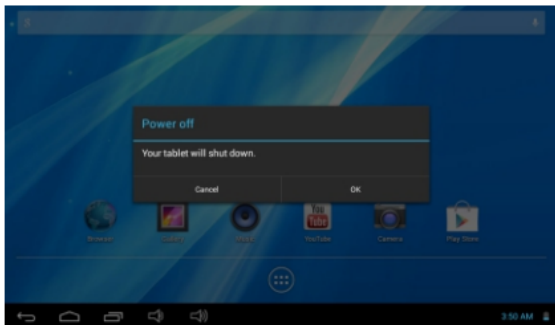
Turning the Tablet on and off

To turn the tablet on:

Press and hold the Power key until the LCD screen turns on. Wait until the Home screen appears; the tablet is now ready for use.

To turn the tablet off:

1. Press and hold the Power key until the Device Options menu appears.



2. Touch ok the screen to turn off the tablet.

Turning the Screen On and Off (Standby)

When the tablet is on, you can turn off the screen to conserve battery power. Simply press the Power key once to turn the screen off. Press the Power key again to turn the screen back on.



To conserve battery power, the screen can be set to turn off automatically when the tablet is not in use (between 1 minute and 30 minutes). This Screen timeout option can be found in the Display menu.

Getting Started

Unlocking the Screen

When the screen turns off, you will have to unlock the screen when you turn it back on.

To unlock the screen, drag the lock icon across the screen towards the lock icon.



About Applications

To open an application, touch the application icon on the home screen or in the Launcher where you can tap the top right icon on the home screen to get in.

Launcher screen:



The screen shown above is for illustrative purposes only. Reserves the right to modify and improve the final list of applications available on the tablet.

About Applications

Preinstalled Applications

Some applications have been installed on your tablet for your convenience.

These applications include:



Browse the web.



Perform simple mathematical operations.



Take pictures or videos with the frontfacing camera.



Check your e-mail.



Play music.



Access the Settings menu to adjust the tablet's options.

Preinstalled Applications

Installing Applications

You can also download and install additional applications from the device's applications marketplace, the web browser, or other sources.

The tablet must be set to allow installation of applications from non-Market sources. The Unknown sources option can be set in the Application settings menu.

Connect to a Wi-Fi network

The Notification bar displays icons that indicate your tablet's Wi-Fi status.

 Notification that an open Wi-Fi network is in range.

 Connected to a Wi-Fi network (waves indicate connection strength).

[no icon] There are no Wi-Fi networks in range, or the Wi-Fi radio is off.

1. Turn on the Wi-Fi radio if it is not already on. To turn on Wi-Fi:

- Go to the Home screen: Press the Home key.
- Open the Settings menu: tap the top right icon on the home screen to get into the launcher, then touch Settings icon.
- Open the Wireless & networks menu: Slide the icon to ON status.



When Wi-Fi is on, the tablet will look for and display a list of available Wi-Fi networks.

 If a network that you have connected to previously is found, the tablet will connect to it.
If you don't see your network in the list, you can force the tablet to re-scan.
To scan for networks, tap the Menu key, and then touch Scan.

Connect to a Wi-Fi network

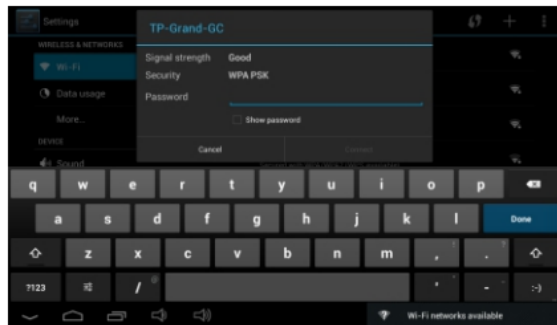
2. Select an available Wi-Fi network to connect to:

In the same Wi-Fi settings menu above, touch a network in the list.

If the network is open, the tablet will prompt you to confirm connection to the network. Touch Connect to confirm.

If the network is secured (as indicated by a Lock icon), the tablet will prompt you to enter a password or other credentials. Touch the Wireless password box to show the on-screen keyboard and then use it to enter the password. Touch Connect to confirm.

When you have successfully connected to a Wi-Fi network, the Notifications bar at the bottom of the screen will show a Wi-Fi signal indicator.



Optional Connections

Connecting to a Computer

Connect the tablet to a computer to transfer files.

1. Connect your tablet to the computer.

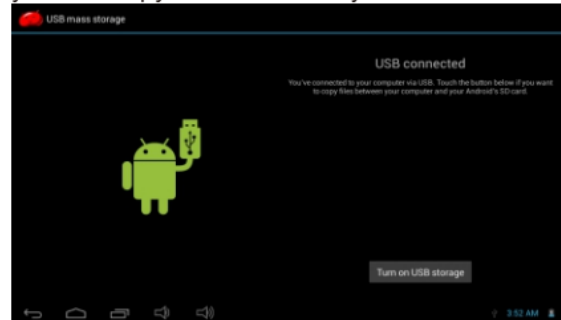
With the included USB cable: Plug the small end of the cable into the USB 2.0 high speed connector of the tablet. Plug the large end of the cable into an available USB 2.0 high speed port on the computer.

2. When your tablet is connected, slide up the USB bottom right icon on the screen and then touch icon USB connected.



3. Mount the storage.

Touch button Turn on USB storage to mount the tablet's built-in storage. When it is mounted, you can copy files to or from your tablet.



To connect the tablet to the TV:

1. Plug the small end of the HDMI cable into the mini HDMI connector on the tablet.
2. Plug the large end of the HDMI cable into the HDMI port on the TV.
3. Turn on the TV, and set its display mode to the HDMI port that the tablet is connected to.



If you need help setting the display mode of the TV, please refer to the documentation provided by the TV manufacturer. If there is no sound from the tablet on your TV, you may need to set the HDMI switch sound settings.

Recovery Mode

Please follow the following recovery mode by default:

1. Press the Volume (+) button key (press and hold the volume (+)), then press the power button key, you can enter into recovery mode (USB must not be connected to the computer or it will enter the update mode PC).

2. Recover mode interface: Press the Power button key and press Volume (+) to enter the menu selection screen.

3. The menu selection screen:

A) Press the Volume (+) and Volume (-) button keys: Up and Down to select menu.

B) Press the POWER button key: OK.

C) Press the POWER and press Volume (+) button keys: To shift to the previous menu.

Specifications

Processor	RK2926 1.0GHz(Cortex A9)
RAM	512M DDR3
Storage	8GB flash built-in; microSD card slot (max.32GB supported)
Display	7 "TFT LCD(800x480), Capacitive touch screen
Wi-Fi Networking	IEEE 802.11 b/g/n
Audio Output	3.5mm headphone
PC Interface	USB 2.0 high speed
Additional Features	Built-in microphone Front facing camera(0.3MP) Rear camera (2 MP) 8Ω/1W*1 Speaker
Operating System	Android 4.2.2

Power	Rechargeable Li-poly battery power Adapter(DC 5V,1.5A)
Playback Time(hours)	About 6 hours for music, About 4 hours for video,

Accessories: AC Adaptor,USB Cable,
OTG Cable,Warranty Card.
Quick Guide.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.