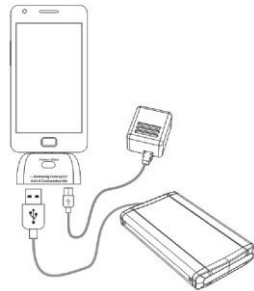


# Manual de uso BL-GX100 (versión 1.1)

### 4.2 M6vil HDD forma de uso.

Conecte el disco duro mediante un cable USB, conexi3n 5V1A adaptador de corriente USB, cable micro USB, (si la potencia del tel6fono m6vil no es suficiente, por favor conecte el adaptador de alimentaci3n externa), segundos m6s tarde, haga clic en dispositivo de almacenamiento USB / sda archivo, ver6 todos los datos.



### 5. Medio ambiente.

#### 5,1 Temperatura y humedad:

Proyecto	trabajo medio ambiente	almacenamiento medio ambiente	observaciones
Temperatura	0 C~ 40 C°	-40 C~ 55 C°	
Humedad	40 %- 90 %	20 %- 95 %	

4/4

1/4

- 1. **Introducci3n de nuevos productos y accesorios**.....3
  - 1.1 Introducci3n del producto.....3
  - 1.2 Accesorios.....3
- 2. **Especificaci3n**.....3
  - 2.1 Tensi3n de Trabajo.....3
  - 2.2 Corriente.....3
  - 2.3 M6x. de corriente.....3
- 3. **Interfase**.....3
  - 3,1 Dimension.....3
  - 3.2 Interfaz y funci3n.....3
  - 3.3 Especificaci3n de la interfaz.....4
- 4. **El uso de v6as**.....4
  - 4,1 Unidad de disco flash, memoria de forma en el uso.....4
  - 4.2 HDD modo de uso.....5
- 5. **Medio Ambiente**.....5

### 1. Presentaci3n del producto

#### 1.1 Introducci3n

Este producto est6 dise~ado para Samsung Mobile Galaxy S2, se puede ver pel6cula, foto u otro archivo (es necesario instalar la compatibilidad con el software adecuado) de disco flash, lee tarjeta SD, Micro SD, disco duro m6vil, puede copiar, mover, eliminar.

#### 1.2 Accesorios

- BL-GX100 1 pc
- Cable Micro USB 1 pc
- Manual del usuario 1 pc

#### 2. Especificaci3n

##### 2.1 Tensi3n de trabajo: 5V

##### 2.2 Corriente en reposo: 10-30mA

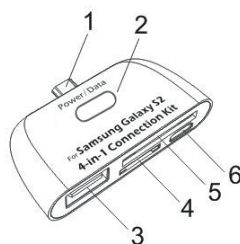
##### 2.3 Max corriente de trabajo :40-100 mA

#### 3. Outlook e interfaz

##### 3.1 Dimensiones: L54.6 \* W11.7 \* H31.6 (MM)

##### 3,2 interfaz y la funci3n

- Como la foto



N6mero	Nombre	Descripci3n y funci3n
1	Conector micro USB	Conector para Samsung Galaxy S2
2	LED indicador	Al estar conectado a una memoria 6 dispositivo USB.
3	USB host	Lee disco USB, c6mara digital, disco duro y teclado.
4	Slot tarjeta micro SD	Lee la tarjeta Micro SD.
5	Slot tarjeta SD	Lee la tarjeta SD.
6	Micro USB	Fuente de alimentaci3n para cuando se utilizan HDD.

#### 3.3 Especificaciones

##### 3.3.1 interfaz Micro USB 5PIN

##### 3.3.2 Puerto USB est6ndar

##### 3.3.3 est6ndar SD 10PIN ranura

##### 3.3.4 est6ndar micro USB 9PIN puerto

##### 3.3.5 est6ndar micro USB 5PIN puerto

#### 4. Funci3n

##### 4.1 USB de disco flash, tarjeta de memoria de forma de uso

4.1.1 Conecte el USB disco flash al puerto USB del producto SAMSUNG S2 Galaxy, el icono de host USB cable conectado se mostrar6 en la pantalla del m6vil, puede utilizar la funci3n de host USB en ese momento. Haga clic en "mi archivo" luego en el archivo de almacenamiento USB, se pueden ver todos sus archivo almacenados.



4.1.2 Cuando inserte la tarjeta SD o Micro SD, encender6 una luz roja, (comenzar6 la lectura de la memoria), el producto puede leer la tarjeta de memoria autom6ticamente, en el cual podr6 ver todos sus archivos.

2/4

3/4