

SSK

SSM-F200

User Manual

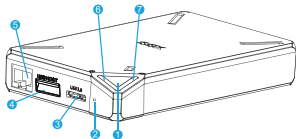
SSK Cloud Kurzanleitung

Manual de usuario

Thank you for choosing the SSK Wireless Drive SSM-F200.

Please review the following tips carefully to ensure proper set up.

Product interfaces instructions



1 . Power Button

Turn on the Drive: Push the power button 5-6 seconds until the blue LED is on.

Turn off the Drive: Push the power button 2-3 seconds until the yellow LED blinks.

2. Reset Button: Restore the device to factory settings. Press and hold the reset button for approximately 10 seconds, the device LED will be off and then on again. The original settings and device passwords will be cleared.(Data in storage will not be changed or cleared)

3. USB3.0 Type B Port: Connect to computer and for charging

4. USB Host: USB host port, for other USB devices

- Supported storage devices: USB flash drives, card readers and other USB devices with less than 500mA power.

- Supported Storage Formats: FAT32/NTFS/EXFAT

5. RJ45 Ethernet Port: 100Mb, wired connection with router

6. Power Indicator

7. WiFi Indicator

LED indicator color instructions

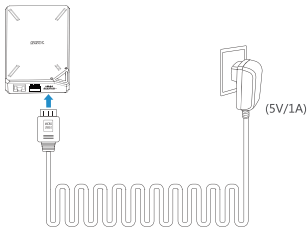
- 1 Blue: Wifi Indicator, blinking indicates Wifi data transmission
- 2 Green: Drive Status Indicator, blinking indicates the drive is being mounted
- 3 Yellow: Power Indicator, blinking indicates charging
- 4 Red: Lower Power Indicator, blinking indicates the battery will run out, please recharge it

Setting up the Wireless Drive SSM-F200

1 Charging the battery

Please charge the battery via supplied USB3.0 cable before you using the SSM-F200. The yellow LED blinks while charging, and the light is solid yellow indicates that charging is completed.

Note: The USB Charger is not included in the package, you can use USB charger above 5V/1A to charge the SSM-F200.



2 Turning on the Drive

Please Push the Power button 5-6 seconds, the LED Indicator turns blue, the drive is ready to connect.

Note: After SSM-F200 is turned on, it will be in wireless mode. If you want to use it as an external drive, do not turn on the device and connect it to a computer with the supplied USB cable, it will switch to external drive mode without WiFi signal. Two modes can not work at the same time.

3 Install the SSKCloud App/Software

1. Install the SSKCloud App for your mobile devices (Mobile phone, iPad and Tablet PC)

Search "SSKCloud" on App Store or Google Play and install it. Ensure that your mobile device has a good internet connection.

2. Install the SSKCloud software for Windows/Mac
Download the SSKCloud software from SSK official website and install

Open the Browser, enter the URL:

<https://eng.ssk.cn/Support/Download/Intelligent/Index.html> to download and install SSKCloud software.

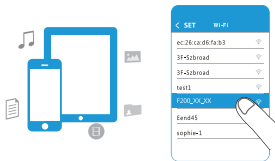
According to your operating system, choose the corresponding version to install (Windows 32 Bit, 64 Bit, or Mac OS).

Note: All software downloaded from SSK official website are compressed. Please unzip and install.

4 Initialize the Drive SSM-F200

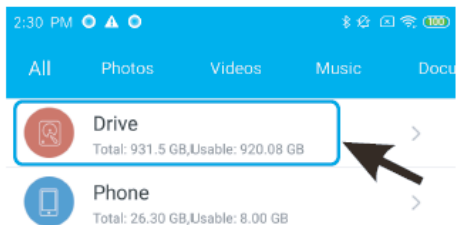
When using SSM-F200 for the first time, it is recommended to use your mobile phone App to initialize and complete the user password settings. Use the following steps

1. Make sure the SSM-F200 is on and the Wi-Fi indicator is lit.
2. On your mobile phone, go to Settings > WiFi and connect to "F200_XX_XX."



3. After the connection has been established, Tap the SSKCloud icon on your Mobile phone, it will ask you to do the initial settings, please set up the user password, and complete the initial settings. The password is used for WiFi password, user password and remote connection password.
4. After the initial setting is completed, please reconnect the WiFi and enter the password what you have set.
5. Back to the SSKCloud App, the homepage displays the corresponding capacity of the drive and

mobile phone, indicating that the setting is successful. After that, you can easily backup and manage data between mobile phone and drive.



Note: After connecting to the SSM-F200' s WiFi hotspot, you may find that your mobile devices WiFi prompt " No Internet" . The reason is that the SSM-F200 needs to be connected to an internet connection.

5 Connect the Drive SSM-F200 to the internet (Two ways, please do one of the following):

A. Wireless bridge connection

Make sure the SSM-F200 is on and your mobile phone is connected to SSKCloud WiFi Hotspot - Tap SSKCloud App, Click Settings - Internet Connection- Hotspot - Select the WiFi network and enter the password

liu~test~cloud

Used:0.58G Available:930.93G

WAN IP:N/A LAN IP:10.10.10.254

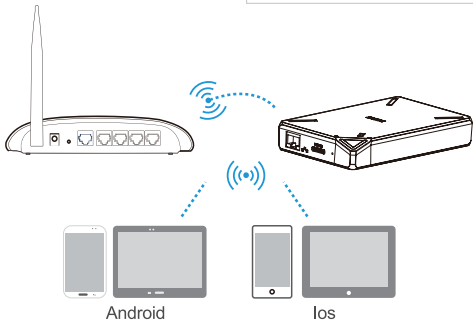
- Transfer List
- Remote Access
- Internet Connection
- Device Management
- Remove the drive
- Help&Feedback

SSKCloud Backup Settings

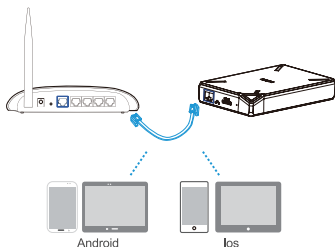
Internet Connection

Select HotSpot

ChinaNet-gd27	🔒	📶
3F-Szbroad	🔒	📶
AirCloud35_16_4c	🔒	📶
SSKCloud10_02_03	🔒	📶
ChinaNet-RsLP	🔒	📶
YXT7	🔒	📶
Mongjin	🔒	📶
Z	🔒	📶
YXT6	🔒	📶
YXT2	🔒	📶
YXT8	🔒	📶



B. Wired Connection (Connect to router via LAN cable)



Note: To ensure the best possible access speed, we recommend using a Wired LAN Connection. After the SSM-F200 has been connected to the internet, your mobile devices and computer can be connected to the router's WiFi or Drive's WiFi to access drive data and have the Internet at the same time.

Connecting the Drive SSM-F200

Mobile devices (Mobile phone, Ipad, or Tablet PC) wireless connection to SSM-F200

Local Area Network Connection: Your Mobile devices and SSM-F200 are in the same local area network

1. Make sure the SSM-F200 is on and the Wi-Fi indicator is lit.

2. On your mobile device, go to Settings > WiFi

3. Select "F200_XX_XX" from the Network list, enter the password

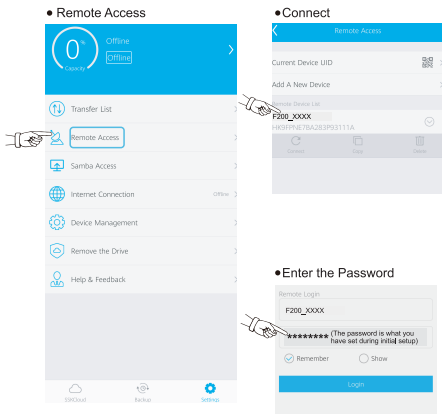
(The password is what you have set during initial setup)

Note: If the SSM-F200 is connected to your home network, your mobile device can connect to the same network without switching to "F200_XX_XX" .

4. Tap SSKCloud App icon on your mobile device.

Remote Connection: Mobile devices and SSM-F200 in different networks, mobile devices remotely connect the SSM-F200

1. Ensure SSM-F200 is connected to the internet and powered on (How to connect to the internet, please see " Connect SSM-F200 to the internet");
2. Ensure that your Mobile phone, Tablet PC, or iPad has a good internet connection such as 4G or WiFi
3. Tap SSKCloud App, Settings---Remote Access---Remote Access List --- Select the Device---Enter the password and Connect



Windows/Mac computer wireless connection to SSM-F200

Local Area Network Connection: computer and SSM-F200 are in the same local area network (Two ways)

A. Connect the Drive SSM-F100 via SSKCloud Client software

1. Make sure the SSM-F200 is on and the Wi-Fi indicator is lit.

2. Do one of the following:

- In Windows, click the network icon in the notification area.

- On a Mac, click System Preferences > Network > Wi-Fi

3. Select "F200_XX_XX" from the Network list, enter the password

(The password is what you have set during initial setup)

Note: If the SSM-F200 is connected to your home network, your computer can connect to the same network without switching to "F200_XX_XX" .

4. Tap SSKCloud Client software icon on your computer and click "Connecting"

5. Enter into SSKCloud Client software and manage the data freely.

SSKCLLOUD

Connecting

Click to connect the device

Automatic Connection

Remote Connection

Edit View Window Language

SSKCLLOUD

Search for Files

Samba Management Transfer List

F200_66_88 +
128.8GB/931.5GB

File Browsing

- AI
- Photo
- Video
- Music
- Document

File backup

- Directory Settings

Device Management

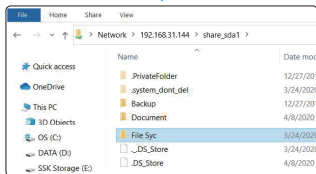
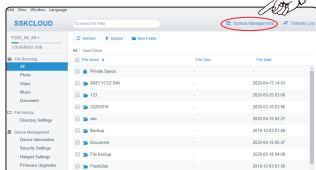
- Device Information
- Security Settings
- Hotspot Settings
- Firmware Upgrades

Refresh Upload New Folder

AI / Hard Drive

File Name	File Size	File Date
Private Space	-	-
\$RECYCLE.BIN	-	2020-04-13 14:03
123	-	2020-05-25 03:08
20200316	-	2020-03-16 03:56
abc	-	2020-04-15 02:27
Backup	-	2019-12-03 01:58
Document	-	2020-04-15 05:47
File backup	-	2020-05-18 04:08
FlashDisk	-	2019-12-03 01:58
Music	-	2020-04-30 06:24
Others	-	2019-12-03 01:58
Photo	-	2020-05-13 03:11
Photo_test	-	2020-05-23 06:32
System Volume Information	-	2020-04-13 13:51

B. Connect the Drive SSM-F200 via SAMBA
SSKCloud Client software has addressed to access SAMBA, after enter into the software, please click "Samba management" to jump to Samba interface



Note: SSKCloud software has addressed to access samba and no need to enter the user name and password. If you set up SAMBA manually, please follow below information.

IP Address: SSKCloud App---Settings---SAMBA Access

User Name: admin

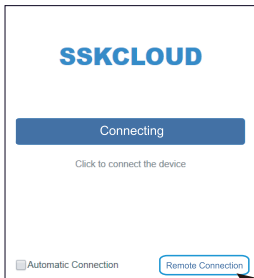
Password: The password is what you have set during initial settings.

(Default password: admin)

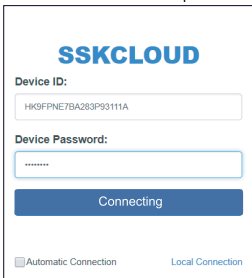
Remote Connection: Computer and SSM-F200 in different networks, computer remotely connect the SSM-F200

1. Ensure SSM-F200 is connected to the internet and powered on,
(How to connect to the internet, please see "Connect SSM-F200 to the internet");
2. Ensure that your computer has a good internet connection;
3. Tap SSKCloud Client software on your computer, click "Remote Connection" —Enter the UID no. and password—Connection
Get the UID no. on Mobile phone SSKCloud App: Settings---Remote Access—Current Device UID
Password: ***** (The password is what you have set during initial setup)

●Click " Remote Connection"



●Enter the UID no. and password

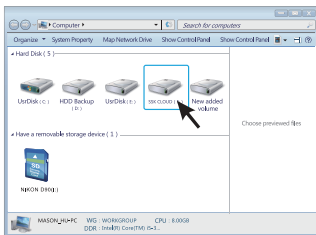
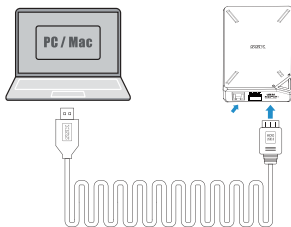


3 USB Connection:

In USB connection mode, you can connect the SSM-F200 to your computer using the provided USB3.0 cable, essentially turning the drive into a Direct-Attached Storage(DAS) drive.

Note:

1. Please don't turn on the drive, otherwise it will be wireless drive mode.
2. The LED turns to yellow and flashes means the data transfer;



Free technical support and warranty

SSK provides one-year warranty service. During the warranty period, if any failures and damages that comply with the warranty regulations, free replacement of the drive can be provided.

Note: The warranty is limited to the drive itself, and does not guarantee the data in the drive. Please back up important data in timely.
Support Email: support@ssk.cn



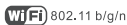
Windows



Mac

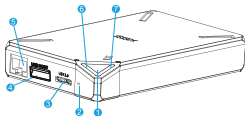


Android



Vielen Dank, dass Sie sich für das SSK Wireless Drive SSM-F200 entschieden haben.
Bitte lesen Sie die folgenden Tipps sorgfältig durch, um eine ordnungsgemäße Einrichtung sicherzustellen.

Produktschnittstellen-Anweisungen



1. Power-Taste

Laufwerk einschalten: Drücken Sie den Netzschalter 5-6 Sekunden, bis die blaue LED leuchtet.

Laufwerk ausschalten: Drücken Sie den Netzschalter 2-3 Sekunden lang, bis die gelbe LED blinkt.

2. Reset-Taste: Stellen Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurück. Halten Sie die Reset-Taste mit einem kleinen Stift etwa 10 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige des Geräts erlischt und schaltet sich dann wieder ein. Die ursprünglichen Einstellungen und Gerätekenntwörter werden gelöscht. (Die gespeicherten Daten werden nicht geändert oder gelöscht.)

3. USB3.0 Typ B-Anschluss: Zum Anschließen an den Computer und zum Aufladen

4. USB-Host: USB-Host-Anschluss für andere USB-Geräte

- Unterstützte Speichergeräte: USB-Flash-Laufwerke, Kartenleser und andere USB-Geräte mit weniger als 500mA Leistung.

- Unterstützte Speicherformate: FAT32/NTFS/EXFAT

5. RJ45 Ethernet-Anschluss: 100MB, Kabelverbindung mit Router

6. Leistungsanzeige

7. WiFi-Anzeige

LED-Anzeige Farbanweisungen

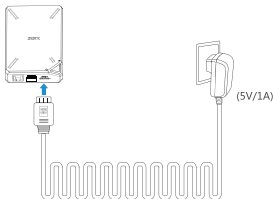
- 1 Blau: Wifi-Anzeige, blinkend zeigt Wifi-Datenübertragung an
- 2 Grün: Laufwerksstatusanzeige, blinkend zeigt an, dass das Laufwerk montiert ist
- 3 Gelb: Power-Anzeige, blinkt und zeigt das Aufladen an
- 4 Rot: Untere Betriebsanzeige, blinkend zeigt an, dass der Akku leer ist. Bitte laden Sie ihn auf.

Einrichten des drahtlosen Laufwerks SSM-F200

Aufladen der Batterie

Bitte laden Sie den Akku über das mitgelieferte USB3.0-Kabel auf, bevor Sie den SSM-F200 verwenden. Die gelbe LED blinkt während des Ladevorgangs und die LED leuchtet gelb, um anzuzeigen, dass der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Hinweis: Das USB-Ladegerät ist nicht im Lieferumfang enthalten. Sie können das USB-Ladegerät über 5V/1A zum Laden des SSM-F200 verwenden.



2 Einschalten des Antriebs

Bitte drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 5-6 Sekunden, die LED-Anzeige leuchtet blau, das Laufwerk ist bereit zum Anschließen.

Hinweis: Nach dem Einschalten des SSM-F200 befindet es sich im Wireless-Modus. Wenn Sie es als externes Laufwerk verwenden möchten, schalten Sie das Gerät nicht ein und schließen Sie es mit dem mitgelieferten USB-Kabel an einen Computer an. Es wechselt dann ohne Wifi-Signal in den externen Laufwerksmodus. Zwei Modi können nicht gleichzeitig arbeiten.

3 Installieren Sie die SSKCloud App/Software

1. Installieren Sie die SSKCloud App für Ihre Mobilgeräte (Handy, iPad und Tablet PC)
Suchen Sie im App Store oder bei Google Play nach „SSKCloud “ und installieren Sie es. Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät über eine gute Internetverbindung verfügt.

2. Installieren Sie die SSKCloud Software für Windows/Mac. Laden Sie die SSKCloud-Software von der offiziellen SSK-Website herunter und installieren Sie sie

Öffnen Sie den Browser und geben Sie die URL ein: <https://eng.ssk.cn/Support/Download/Intelligent/Index.html> zum Herunterladen und Installieren der SSKCloud-Software.

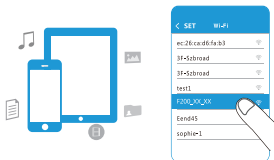
Wählen Sie je nach Betriebssystem die entsprechende zu installierende Version aus (Windows 32 Bit, 64 Bit oder Mac OS).

Hinweis: Alle von der offiziellen SSK-Website heruntergeladenen Softwareprogramme sind komprimiert. Bitte entpacken und installieren.

4 Initialisieren Sie das Laufwerk SSM-F200

Wenn Sie SSM-F200 zum ersten Mal verwenden, wird empfohlen, Ihr Handy-App zu verwenden, um die Benutzerkennworteinstellungen zu initialisieren und abzuschließen. Führen Sie die folgenden Schritte aus

1. Stellen Sie sicher, dass der SSM-F200 eingeschaltet ist und die WLAN-Anzeige leuchtet.
2. Gehen Sie auf Ihrem Mobiltelefon zu Einstellungen > Wifi und stellen Sie eine Verbindung zu "F200_XX_XX" her.



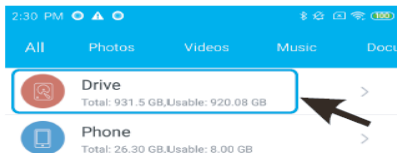
3. Nachdem die Verbindung hergestellt wurde,

tippen Sie auf das SSKCloud-Symbol Ihres Mobiltelefons. Sie werden aufgefordert, die Grundeinstellungen vorzunehmen, das Benutzerkennwort einzurichten und die Grundeinstellungen vorzunehmen.

Das Kennwort wird für das Wifi-Kennwort, das Benutzerkennwort und das Kennwort für die Remoteverbindung verwendet.

4. Nachdem die anfängliche Einstellung abgeschlossen ist, stellen Sie bitte das Wifi wieder her und geben Sie das von Ihnen festgelegte Passwort ein.

5. Zurück zur SSKCloud-App zeigt die Homepage die entsprechende Kapazität des Laufwerks und des Mobiltelefons an und zeigt damit an, dass die Einstellung erfolgreich war. Danach können Sie problemlos Daten zwischen Mobiltelefon und Laufwerk sichern und verwalten.

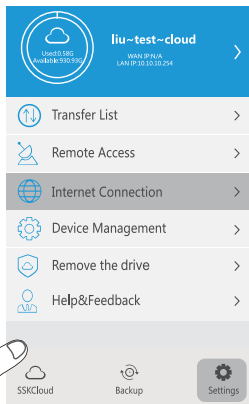


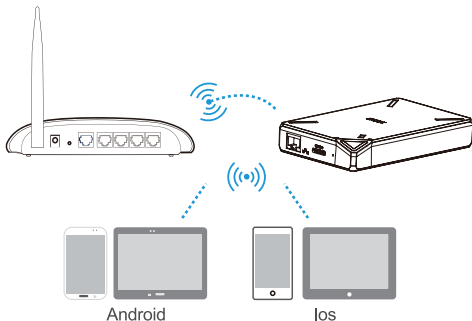
Hinweis: Nach dem Herstellen einer Verbindung zum Wifi-Hotspot des SSM-F200 werden Sie möglicherweise feststellen, dass das Wifi Ihres Mobilgeräts die Meldung "Kein Internet" anzeigt. Der Grund ist, dass der SSM-F200 mit einer Internetverbindung verbunden sein muss.

5 Verbinden Sie das Laufwerk SSM-F200 mit dem Internet (zwei Möglichkeiten, führen Sie einen der folgenden Schritte aus):

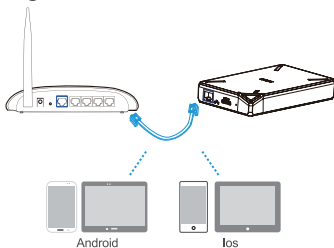
A. Drahtlose Brückenverbindung

Stellen Sie sicher, dass der SSM-F200 eingeschaltet ist und Ihr Mobiltelefon mit dem SSKCloud-WLAN-Hotspot verbunden ist. - Tippen Sie auf SSKCloud-App. Klicken Sie auf Einstellungen - Internetverbindung - Hotspot. Wählen Sie das Wifi-Netzwerk aus und geben Sie das Kennwort ein





B. Kabelverbindung
 (Verbindung zum Router über LAN-Kabel herstellen)



Hinweis: Um die bestmögliche Zugriffsgeschwindigkeit zu gewährleisten, empfehlen wir die Verwendung einer kabelgebundenen LAN-Verbindung. Nachdem der SSM-F200 mit dem Internet

verbunden wurde, können Ihre Mobilgeräte und Ihr Computer mit dem WLAN des Routers oder dem WLAN von SSKCloud verbunden werden, um auf Laufwerksdaten zuzugreifen und gleichzeitig über das Internet zu verfügen..

Anschließen des Laufwerks SSM-F200

Drahtlose Verbindung von Mobilgeräten (Handy, iPad oder Tablet PC) zum SSM-F200

Lokale Netzwerkverbindung: Ihr Handy Geräte und SSM-F200 befinden sich im gleichen lokalen Netzwerk

1. Stellen Sie sicher, dass der SSM-F200 eingeschaltet ist und die Wifi-Anzeige leuchtet.
2. Gehen Sie auf Ihrem Mobilgerät zu Einstellungen > Wifi
3. Wählen Sie "F200_XX_XX" aus der Netzwerkliste und geben Sie das Passwort ein (Das Passwort haben Sie bei der Ersteinrichtung festgelegt)

Hinweis: Wenn der SSM-F200 mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden ist, kann Ihr Mobilgerät eine Verbindung mit demselben Netzwerk herstellen, ohne zu „F200_XX_XX“ zu wechseln.

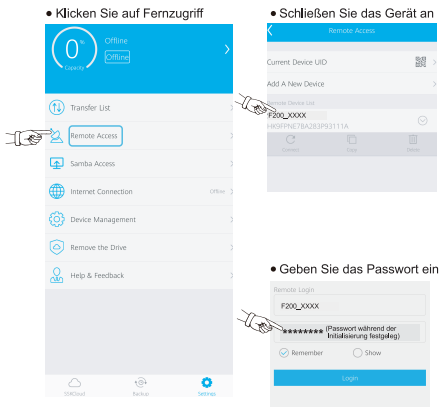
4. Tippen Sie auf das SSKCloud App-Symbol auf Ihrem Mobilgerät.

Remote-Verbindung: Mobile Geräte und SSM-F200 in verschiedenen Netzwerken, mobile Geräte verbinden den SSM-F200 remote

1. Stellen Sie sicher, dass der SSM-F200 mit dem Internet verbunden und eingeschaltet ist (Informationen zum Herstellen einer Verbindung zum Internet finden Sie unter „Verbinden des SSM-F200 mit dem Internet“).

2. Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobiltelefon, Tablet PC oder iPad über eine gute Internetverbindung wie 4G oder WiFi verfügt

3. Tippen Sie auf SSKCloud App, Einstellungen --- Fernzugriff --- Fernzugriffsliste --- Gerät auswählen --- Geben Sie das Passwort ein und verbinden Sie sich



Drahtlose Windows/Mac-Computer- verbindung zum SSM-F200

Lokale Netzwerkverbindung: Computer und SSM-F200 befinden sich im gleichen lokalen Netzwerk (zwei Möglichkeiten)

A. Verbinden Sie das Laufwerk SSM-F100 über die SSKCloud Client-Software

1. Stellen Sie sicher, dass der SSM-F200 eingeschaltet ist und die Wifi-Anzeige leuchtet.
2. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Klicken Sie unter Windows im Benachrichtigungsbereich auf das Netzwerksymbol.
 - Klicken Sie auf einem Mac auf Systemeinstellungen > Netzwerk > W-lan
3. Wählen Sie "F200_XX_XX" aus der Netzwerkliste und geben Sie das Passwort ein (Das Passwort haben Sie bei der Ersteinrichtung festgelegt)

Hinweis: Wenn der SSM-F200 mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden ist, kann Ihr Computer eine Verbindung mit demselben Netzwerk herstellen, ohne zu „F200_XX_XX“ zu wechseln.

4. Tippen Sie auf das SSKCloud Client Software-Symbol auf Ihrem Computer und klicken Sie auf „Verbinden“
5. Geben Sie in die SSKCloud Client-Software ein und verwalten Sie die Daten frei.

SSK CLOUD

Connecting

Click to connect the device

Automatic Connection

Remote Connection

Edit View Window Language

SSK CLOUD

Search for Files

Samba Management Transfer List

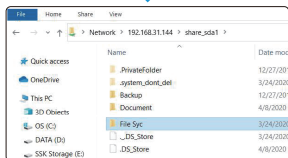
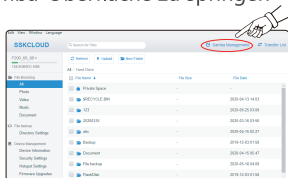
F200_56_BB
128.8GB/931.5GB

Refresh Upload New Folder

All / Hard Drive

File Name	File Size	File Date
Private Space	-	-
\$RECYCLE.BIN	-	2020-04-13 14:03
123	-	2020-05-25 03:08
20200316	-	2020-03-16 03:56
abc	-	2020-04-15 02:27
Backup	-	2019-12-03 01:50
Document	-	2020-04-15 05:47
File backup	-	2020-05-18 04:00
FlashDak	-	2019-12-03 01:58
Music	-	2020-04-30 06:24
Others	-	2019-12-03 01:50
Photo	-	2020-05-13 03:11
Photo_test	-	2020-05-23 06:32
System Volume Information	-	2020-04-13 13:51

B. Verbinden Sie das Laufwerk SSM-F200 über SAMBA. Die SSKCloud-Client-Software hat den Zugriff auf SAMBA adressiert. Klicken Sie nach dem Aufrufen der Software auf „Samba-Verwaltung“, um zur Samba-Oberfläche zu springen



Hinweis: Die SSKCloud-Software hat den Zugriff auf Samba adressiert und muss den Benutzernamen und das Kennwort nicht eingeben. Wenn Sie SAMBA manuell einrichten, befolgen Sie bitte die folgenden Informationen.

IP-Adresse: SSKCloud App --- Settings --- SAMBA Access

Benutzername: admin

Passwort: Das Passwort haben Sie bei den Ersteinstellungen festgelegt.

(Standardkennwort: admin)

Remote-Verbindung: Computer und SSM-F200 in verschiedenen Netzwerken. Computer verbinden den SSM-F200 remote

Stellen Sie sicher, dass der SSM-F200 mit dem Internet verbunden und eingeschaltet ist.

(Informationen zum Herstellen einer Verbindung zum Internet finden Sie unter „Verbinden des SSM-F200 mit dem Internet“);

1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Computer über eine gute Internetverbindung verfügt;

Tippen Sie auf die SSKCloud Client-Software auf Ihrem Computer und klicken Sie auf

„Remote-Verbindung“. Geben Sie die UID-Nr. und Passwort Verbindung

Holen Sie sich die UID-Nr. auf dem Mobiltelefon SSKCloud App: Einstellungen Remotezugriff - Aktuelle Geräte-UID

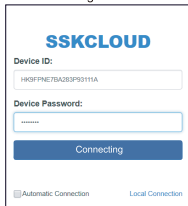
Passwort: ***** (Das Passwort haben Sie bei der Ersteinrichtung festgelegt)

Klicken Sie auf "Remote-Verbindung" Geben Sie die UID-Nr. und Passwort

•Klicken Sie auf Remoteverbindung



•Passwort eingeben



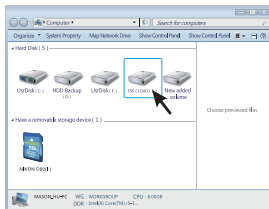
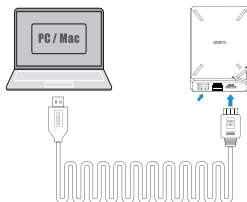
3 USB-Verbindung:

USB-Verbindung:

Im USB-Verbindungsmodus können Sie den SSM-F200 mit dem mitgelieferten USB3.0-Kabel an Ihren Computer anschließen und das Laufwerk im Wesentlichen in ein DAS-Laufwerk (Direct-Attached Storage) verwandeln.

Hinweis:

1. Bitte schalten Sie das Laufwerk nicht ein, da es sonst im drahtlosen Laufwerksmodus ist. Die LED leuchtet gelb und blinkt bedeutet Datenübertragung;

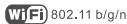


Kostenloser technischer Support und Garantie

SSK bietet einen einjährigen Garantieservice. Wenn während der Garantiezeit Fehler und Schäden auftreten, die den Garantiebestimmungen entsprechen, kann der Antrieb kostenlos ausgetauscht werden.

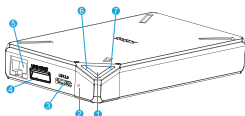
Hinweis: Die Garantie ist auf das Laufwerk selbst beschränkt und garantiert nicht die Daten im Laufwerk. Bitte sichern Sie wichtige Daten rechtzeitig.

Support Email: support@ssk.cn



Gracias por elegir el Disco Inalámbrico SSK SSM-F200. Lea atentamente las siguientes instrucciones para configurar el producto de manera adecuada.

Introducción a la interfaz del producto



1. Botón de encendido

Encienda la unidad: presione el botón de encendido 5-6 segundos hasta que el LED azul esté encendido. Apague la unidad: presione el botón de encendido durante 2-3 segundos hasta que el LED amarillo parpadee.

2. Botón de restablecimiento: Para restablecer la configuración de fábrica del dispositivo, mantenga presionado el botón de restablecimiento con un pequeño alfiler durante aproximadamente 10 segundos. El indicador LED del dispositivo se apagará y luego se volverá a encender, y la configuración original y las contraseñas del dispositivo se eliminarán. (Los datos almacenados no se cambiarán ni se borrarán)

3. Puerto de USB 3.0 de tipo B: Para conectar al ordenador y para cargar

4. Host USB: Puerto USB Host, para otros dispositivos USB

- Dispositivos de almacenamiento soportados: disco flash USB, lectores de tarjeta y otros dispositivos USB con menos de 500mA de potencia.

- Formatos de almacenamiento soportados: FAT32/NTFS/EXFAT

5. Puerto Ethernet RJ45: 100Mb, para la conexión por cable con el router

6. Indicador de potencia

7. Indicador de WiFi

Instrucciones de los colores del indicador LED

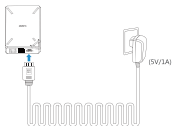
- 1 Azul: Indicador de Wifi. El parpadeo de luz azul indica la transmisión de datos a través de Wifi
- 2 Verde: Indicador del estado del dispositivo. El parpadeo de verde indica que el dispositivo se está montando
- 3 Amarillo: Indicador de potencia. El parpadeo de luz amarilla indica que se está cargando
- 4 Rojo: Indicador de batería baja. El parpadeo de luz roja indica que la batería se agotará. El usuario debe recargarla.

Configuración del Disco Inalámbrico SSM-F200

1 Cargar la batería

Cargue la batería a través del cable USB 3.0 suministrado antes de usar el SSM-F200. El LED amarillo parpadea mientras se está cargando. La luz amarilla sólida indica que la carga se ha completado.

Nota: El cargador USB no se incluye en el paquete. Puede utilizar un cargador USB de más de 5V/1A para cargar el SSM-F200.



2 Encender el disco

Pulse el botón de encendido durante 5-6 segundos, y el indicador LED se vuelve de color azul, lo cual significa que el disco está listo para conectar.

Nota: Después de que el SSM-F200 se encienda, estará en modo inalámbrico. Si desea utilizarlo como disco externo, no encienda el dispositivo y conéctelo a un ordenador con el cable USB suministrado. Entrará en el modo de disco externo sin señal WiFi. El dispositivo no puede funcionar en dos modos al mismo tiempo.

3 Instalar la aplicación/software SSK-Cloud

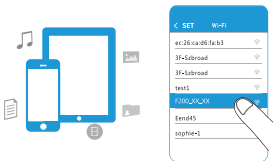
1. Busque la aplicación "SSKCloud" en App Store o en Google Play e instálala. Asegúrese de que su dispositivo portátil tenga una buena conexión a Internet.
2. Instale el software SSKCloud para Windows/Mac
3. Descargue el software SSKCloud del sitio web oficial de SSK e instálelo.
4. Abra el navegador, introduzca la URL: <https://eng.ssk.cn/Support/Download/Intelligent/Index.html> para descargar e instalar el software SSKCloud.
5. De acuerdo con su sistema operativo, elija la versión correspondiente (Windows 32 Bit, 64 Bit, o Mac OS).

Nota: Todo el software descargado del sitio web oficial de SSK está comprimido. Se necesita descomprimir el archivo antes de instalarlo.

4 Iniciar el disco SSM-F200

Cuando utilice el SSM-F200 por primera vez, se recomienda utilizar la aplicación del teléfono móvil para inicializar y completar la configuración de la contraseña de usuario. Siga los siguientes pasos

1. Asegúrese de que el SSM-F200 esté encendido y que el indicador de Wi-Fi esté encendido.
2. En su teléfono móvil, vaya a Ajustes > WiFi y conéctese a "F200_XX_XX".



3. Una vez establecida la conexión, abra la aplicación SSKCloud en su teléfono móvil. Se le pedirá que realice los ajustes iniciales. Establezca la contraseña de usuario y complete la configuración inicial.

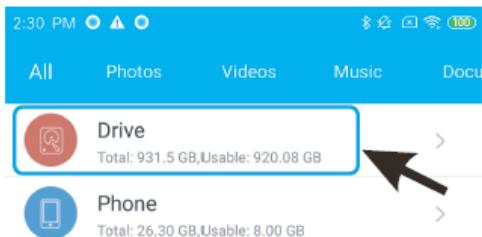
La contraseña se utiliza para la contraseña de WiFi,

la contraseña de usuario y la contraseña de conexión remota.

4.Después de completar la configuración inicial, vuelva a conectar el WiFi e introduzca la contraseña que ha establecido.

5. Vuelva a abrir a la aplicación SSKCloud, la página de inicio muestra la capacidad correspondiente del dispositivo y su teléfono móvil, lo que indica que el ajuste es exitoso.

Luego puede realizar fácilmente una copia de seguridad y gestionar los datos entre el teléfono móvil y el disco.

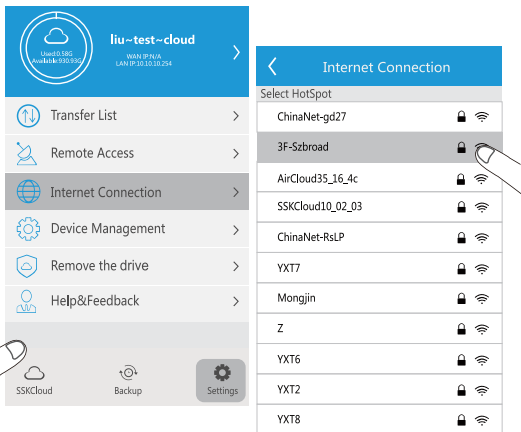


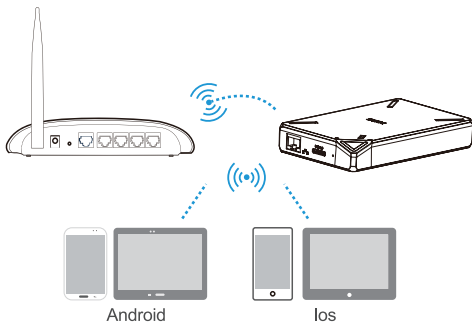
Nota: Después de conectar el teléfono móvil al WiFi del SSM-F200, es posible que su dispositivo portátil le indique "No Internet". Es porque el SSM-F200 necesita conectarse primero a una conexión de Internet.

5 Dos maneras de conectar el dispositivo SSM-F200 a Internet

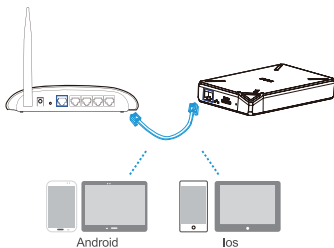
A. Conexión inalámbrica

Asegúrese de que el SSM-F200 esté encendido y su teléfono móvil esté conectado al Hotspot WiFi de SSKCloud - Abra la aplicación SSKCloud, haga clic en Configuración - Conexión a Internet - Hotspot - Seleccione la red WiFi e introduzca la contraseña





B. Conexión por cable (Conectar al router a través del cable LAN)



Nota: Para asegurar la mejor velocidad de acceso, se recomienda usar la conexión LAN por cable. Después de que el SSM-F200 se haya conectado a Internet, sus dispositivos portátiles y su computa-

dora pueden conectarse al WiFi del router o al WiFi de SSKCloud para acceder a los datos del disco y tener conexión a Internet simultáneamente.

Conectar el disco SSM-F200

Conexión inalámbrica de dispositivos móviles (teléfono móvil, iPad o Tableta PC) con el SSM-F200

Conexión de la red de área local: en el caso de que su móvil y el SSM-F200 estén en la misma red de área local

1. Asegúrese de que el SSM-F200 esté encendido y que el indicador de Wi-Fi esté encendido.

2. En su dispositivo portátil, vaya a Ajustes > WiFi

3. Seleccione "F200_XX_XX" de la lista de la Red, e introduzca la contraseña

(La contraseña es la que ha establecido durante la configuración inicial)

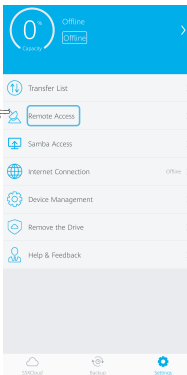
Nota: Si el SSM-F200 está conectado a su red doméstica, su dispositivo portátil puede conectarse a la misma red sin necesidad de cambiar a "F200_XX_XX".

4. Abra la aplicación SSKCloud en su dispositivo portátil.

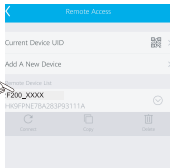
Conexión remota: en el caso de que los dispositivos portátiles y el SSM-F200 estén en diferentes redes, los dispositivos portátiles pueden conectar remotamente al SSM-F200

1. Asegúrese de que el SSM-F200 esté conectado a Internet y encendido (vea la parte "Dos maneras de conectar el dispositivo SSM-F200 a Internet" para consultar las maneras de realizar la conexión) ;
2. Asegúrese de que su teléfono móvil, Tableta PC o iPad tenga una buena conexión a Internet, como 4G o WiFi
3. Abre la aplicación SSKCloud, Configuración---Acceso Remoto---Lista de Acceso Remoto --- Seleccione el Dispositivo----Ingrese la contraseña y Conéctese

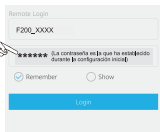
• Acceso remoto



• Conectar



• Introduzca la contraseña



Conexión inalámbrica de ordenador Windows/Mac al SSM-F200

Dos maneras de conexión de la red de área local: en el caso de que su computadora y SSM-F200 estén en la misma red de área local

A. Conectar el dispositivo SSM-F100 mediante el software SSKCloud Client

1. Asegúrese de que el SSM-F200 esté encendido y que el indicador de Wi-Fi esté encendido.

2. Siga las instrucciones según el sistema de su computadora:

- Para Windows, haga clic en el icono de red en el área de notificación.
- Para Mac, haga clic en Preferencias del Sistema > Red > Wi-Fi

3. Seleccione "F200_XX_XX" de la lista de la Red, e introduzca la contraseña

(La contraseña es la que ha establecido durante la configuración inicial)

Nota: Si el SSM-F200 está conectado a su red doméstica, su computadora puede conectarse a la misma red sin tener que cambiar a "F200_XX_XX".

4. Abra el software SSKCloud Client en su computadora y haga clic en "Connecting (Conectar)".

5. Entre en el software SSKCloud Client y gestione los datos libremente.

SSKCLLOUD

Connecting

Click to connect the device

Automatic Connection

Remote Connection

Edit View Window Language

SSKCLLOUD

Search for Files

Samba Management Transfer List

F200_66_88 +
128.8GB/931.5GB

File browsing

- All
- Photo
- Video
- Music
- Document

File backup

- Directory Settings

Device Management

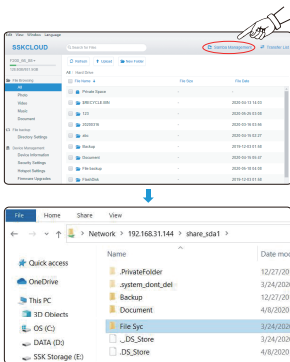
- Device Information
- Security Settings
- Hotspot Settings
- Firmware Upgrades

Refresh Upload New Folder

All / Hard Drive

File Name	File Size	File Date
Private Space	-	-
\$RECYCLE.BIN	-	2020-04-13 14:03
123	-	2020-05-25 03:08
20200316	-	2020-03-16 03:56
abc	-	2020-04-15 02:27
Backup	-	2019-12-03 01:58
Document	-	2020-04-15 05:47
File backup	-	2020-05-18 04:08
FlashDisk	-	2019-12-03 01:58
Music	-	2020-04-30 06:24
Others	-	2019-12-03 01:58
Photo	-	2020-05-13 03:11
Photo_test	-	2020-05-23 06:32
System Volume Information	-	2020-04-13 13:51

B. Conectar el disco SSM-F200 a través de SAMBA
SSKCloud Cliente software ha dirigido a acceder a SAMBA, después de entrar en la interfaz del software, haga clic en “Samba management (Gestión de Samba)” para saltar a la interfaz de Samba



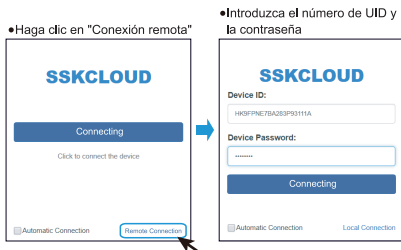
Nota: El software SSKCloud se ha dirigido para acceder a samba y no es necesario ingresar el nombre de usuario y la contraseña. Si configura SAMBA manualmente, siga la siguiente información.
Dirección IP: Aplicación SSKCloud --- Settings --- SAMBA Access
Nombre de usuario: admin
Contraseña: la contraseña es la que ha establecido durante la configuración inicial.
(Contraseña predeterminada: admin)

Conexión remota: en el caso de que su computadora y SSM-F200 están en diferentes redes, la computadora puede conectar remotamente al SSM-F200

1. Asegúrese de que el SSM-F200 esté conectado a Internet y encendido (vea la parte "Dos maneras de conectar el dispositivo SSM-F200 a Internet" para consultar las maneras de realizar la conexión) ;
2. Asegúrese de que su computadora tenga una buena conexión a Internet;
3. Abra el software SSKCloud en su computadora, haga clic en "Remote Connection (Conexión Remota)" -Introduzca el número de UID y la contraseña - Conexión

Conseguir el número UID en la aplicación SSKCloud del teléfono móvil: Ajustes - Acceso Remoto - Dispositivo Actual UID

Contraseña: ***** (La contraseña es la que ha establecido durante la configuración inicial)

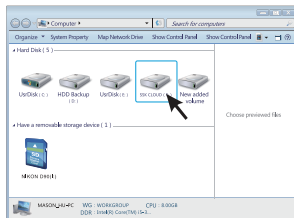
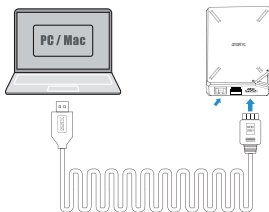


3 Conexión USB:

En el modo de conexión USB, puede conectar el SSM-F200 a su computadora utilizando el cable USB3.0 suministrado, lo que básicamente convierte al dispositivo en un disco de almacenamiento de conexión directa (DAS).

Nota:

1. No encienda el disco, de lo contrario entrará en el modo de disco inalámbrico.
2. El LED se vuelve en el color amarillo y parpadea, que significa la transferencia de datos;



Soporte técnico y garantía gratuitos

SSK le proporciona el servicio de garantía de un año. Durante el período de garantía, si se producen fallos y daños que cumplan con las normas de garantía, le proporcionaremos una sustitución gratuita del disco.

Nota: La garantía se limita al propio disco y no garantiza los datos almacenados en él. Por eso se recomienda realizar una copia de seguridad de los datos importantes a tiempo.

Correo electrónico de servicio: support@ssk.cn



www.ssk.cn
support@ssk.cn