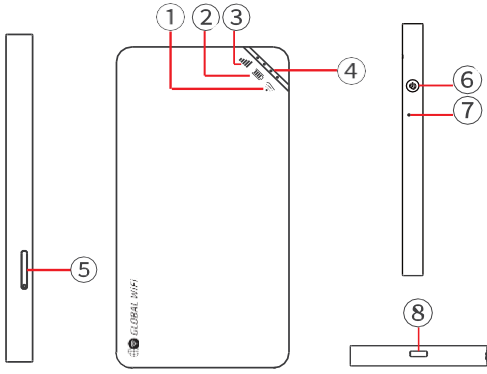


단말기 안내 U3

각 부분 명칭·기능 상세



NO	명칭	상세
①	Wi-Fi 표시	점등 : 인터넷 접속 완료
		소등 : 인터넷 미접속
		점멸 : 인터넷 접속 중
②	배터리 표시	점등 : 강도 표시에 배터리 잔량 표시
		점멸 : 충전 중
③	시그널 표시	점등 : 강도 표시에 전파 강도 표시
		점멸 : 에러
④	강도 표시	전원 버튼을 짧게 한번 누르면 순차적으로 배터리 잔량, 시그널 강도 표시
⑤	SIM 슬롯	사용하지 않습니다.
⑥	전원 버튼	ON : 약 3초정도 눌러주세요.
		OFF : 약 5초정도 눌러주세요.
⑦	리셋 버튼	공장초기화 됩니다. (※ P8 참조)
⑧	충전 커넥트	충전시, USB 케이블(C타입)을 사용해 주세요.

1

배터리 보호 기능 정보

배터리의 열화를 방지하기 위해 장시간 연속으로 충전을 하면 충전을 일시적으로 정지하는 기능입니다. 충전용 케이블을 다시 사용하거나 배터리 잔량이 70% 정도가 되면 충전이 재개됩니다.

관리 페이지 액세스 방법

관리 페이지에서 다양한 기능을 설정할 수 있습니다.

· QR 코드로 액세스

본체 뒷면에 붙어 있는 QR코드를 읽으면 관리 페이지에 연결됩니다.



· 웹 브라우저에서 액세스

- ① 기기와 Wi-Fi를 연결한 후 웹 브라우저에서 192.168.43.1을 입력합니다.
- ② 장치 관리를 탭하여 설정 화면으로 이동합니다.

2

관리 페이지 각종 기능 상세

관리 페이지에서는 이용된 데이터량의 확인이나 추가 구입, 매뉴얼의 열람 등을 할 수 있습니다.

관리 페이지 상단 화면

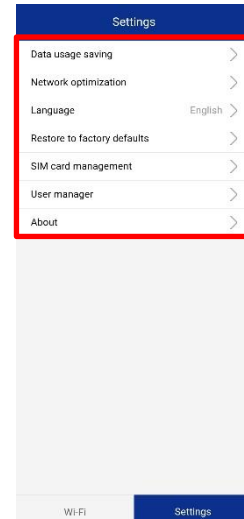


관리 페이지 상단 화면의 오른쪽 하단 [설정]을 탭하여 [설정]을 엽니다.
※ 버전에 따라 실제 화면과 다를 수 있습니다.

명칭	상세
SSID	Wi-Fi 접속시, SSID 표시
Password	Wi-Fi 접속시, 패스워드 표시
IMEI	단말기 IMEI 표시
Top up data	이용불가
Trouble connecting	이용불가
Order details	사용량 상세 확인
Device manual	이용불가

3

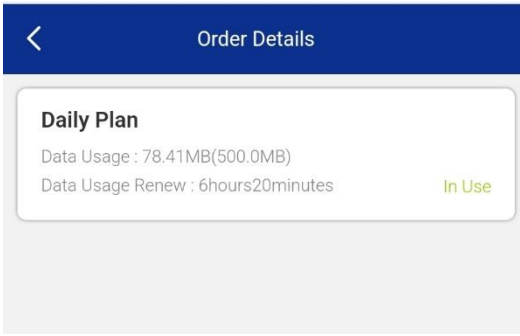
【 설정 】



※ 버전에 따라 실제 화면과 다를 수 있습니다.

명칭	상세
Data usage saving	iCloud의 접속을 블록하고 어플의 자동갱신으로의 용량소비를 방지합니다.
Network optimization	속도가 느린 경우, 통신 최적화를 진행합니다.
Language	언어 설정이 가능합니다.
Restore to factory defaults	단말기 공장초기화합니다.
SIM card management	이용불가
User manager	접속 단말기 블록 또는 블록해지가 가능합니다. ※ 관리 페이지에 접속되어있는 단말기는 블록 불가
about	단말기 버전 정보가 표시됩니다.

4



▪ Order details

Data Usage : 현재 사용량 (1일 권장사용량)

Data Usage Renew : 사용량 리셋 남은 시간

·데이터 용량제한의 초기설정은 ON

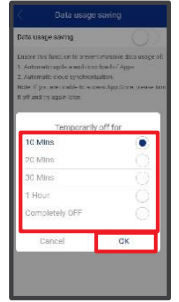
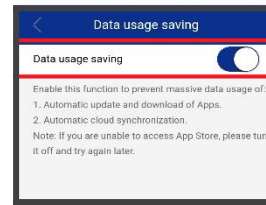
◆제한대상◆

- google Play
- iCloud
- Apple Store
- iMessage
- Apple Music

※어플의 다운로드 및 업데이트는 이용불가합니다.

제한대상의 서비스를 이용하시는 경우는 아래와 같이 데이터제한을 OFF로 해주세요.

- ① 홈 화면에서 【Settings】→【Data usage saving】을 선택
- ② 【Data usage saving】에서 ●를 왼쪽으로 슬라이스
- ③ 설정하고 싶은 시간 선택 후, 【OK】를 선택



【 설정 】

【 데이터 용량 제한 】

●를 왼쪽으로 슬라이스

설정 시간 선택 후 『OK』

【 주의사항 】

- WiFi기기를 재기동하면 데이터 용량 제한은 ON 됩니다.
- 이 기능을 초기 설정으로 OFF 할 수 없습니다.
- 데이터 통신 용량 제한을 OFF로 설정하여 대용량 통신을 수행 할 수 있습니다.

◆인터넷 연결 안됨 / 통신 속도가 느림 / 사용되었으나 갑자기 접속이 안됨

전파상태가 좋지 못함 또는 일시적인 혼선인 가능성이 있습니다. 장소 이동이나 시간을 두고 재접속해도 개선이 없는 경우는, 아래와 같이 시도해주세요.

- ① 와이파이 본체 재기동
- <<전파가 약한 상황>>
- 빌딩 고층에서 사용하는 경우
 - 도심에서 멀어지는 경우(산골짜기 등)
 - 지하철이나 차안에서 이동하는 경우
 - 사람이 많은 혼잡한 곳에 있는 경우

◆본체 작동이 멈췄을 때

일시적인 오류 발생, 가능성이 있습니다. 방전이나 시간을 두고도 개선이 안될때는, 아래와 같이 시도해주세요.

- ① 본체 재기동
- ② 강제 재개동
- ③ 리셋(공장초기화)

◆본체 작동이 멈췄을 때

일시적인 오류 발생, 가능성이 있습니다. ① c타입 케이블을 보유하고 있으면 10분정도 충전으로 사용

- ① 본체 재기동
- ③ 디바이스 초기화

◆전원이 안들어올 때

일시적인 오류 발생 또는 배터리 잔량이 없을 가능성이 있습니다. 아래와 같이 시도해주세요.

- ① 동봉되어 있는 c타입 케이블로 10분정도 충전
- ② 강제 재기동
- ③ 리셋(공장초기화)

◆디바이스에 SSID 표시가 안됨

회선이 혼선되어 SSID가 표시가 안되거나 일시적인 접속불량의 가능성이 있습니다. 장소 이동으로 개선이 안될 경우, 아래와 같이 시도해주세요.

- ① 사용하는 디바이스와 본체의 재기동

◆패스워드 입력해도 Wi-Fi 접속 안됨

아래와 같이 시도해주세요.

- ① 사용하는 디바이스와 본체의 재기동
- ② Wi-Fi설정 초기화
- ③ 리셋(공장초기화)

◆재기동

- ① 전원버튼을 약 5초 눌러서 전원 OFF로 해주세요.
- ② 다시 전원버튼은 약 3초 눌러서 전원을 ON으로 해주세요.

◆강제 재기동

- ① 전원버튼을 약 14초 눌러주세요.
- ② 재기동이 진행됩니다.

◆디바이스 초기화

- ① 관리페이지 접속해서 【Settings】→【Restore to factory defaults】 선택합니다.
- ② Wi-Fi접속이 해지되고, 초기화가 진행됩니다.

◆리셋(공장 초기화) ※ 디바이스 초기화가 안될때

- ① 리셋버튼(단말기 상세 참조)을 클립으로 약 5초 눌러주세요.
- ② 재기동이 진행됩니다.

◆Wi-Fi설정 삭제

·iPhone의 경우
【접속완료】 또는 【이용가능 네트워크】표시되어 있는 네트워크의 오른쪽에 있는 i마크를 선택해서 【네트워크 설정 삭제】를 선택한 후, 다시 Wi-Fi 접속을 해주세요.

·android의 경우
【접속완료】 또는 【이용가능 네트워크】표시되어 있는 네트워크를 선택, 【차단】 또는 【삭제】를 선택한 후, 다시 Wi-Fi 접속을 해주세요.
※ android 종류에 따라 표시되는 문구가 다를 수도 있습니다.