

■ SBR-200S대비 SBR-300S 변경 사항

1. Wi-Fi 이름 SSID⇒ SSID에 'Y'가 추가됨

▶ SBR-200S

SSID	T Pocket-Fi + 일련번호 / ex) T Pocket-Fi 9001234
------	--

▶ SBR-300S

SSID	T Pocket-Fi Y + 일련번호 / ex) T Pocket-Fi Y 9001234
------	--

*네트워크 키: 'T+IMEI 하위 7자리' 방식은 SBR-200S와 동일함.

2. 제품명 로고⇒ 로고에 'Y'가 추가됨

▶ SBR-200S



▶ SBR-300S



3. 배터리 LED 표시

▶ SBR-200S

■ Power/Battery 표시 (3 Color LED)

제품의 앞면에 있는 배터리 LED의 색상으로 내장 배터리의 충전 상태를 확인할 수 있습니다. 전원이 켜진 후 단계별로 다음과 같이 표시됩니다.

배터리 잔량 (20~0%)	적색
배터리 잔량 (50~20%)	노란색
배터리 잔량 (100~50%)	녹색
배터리 충전 중	적색
배터리 완충 시	녹색

▶ SBR-300S

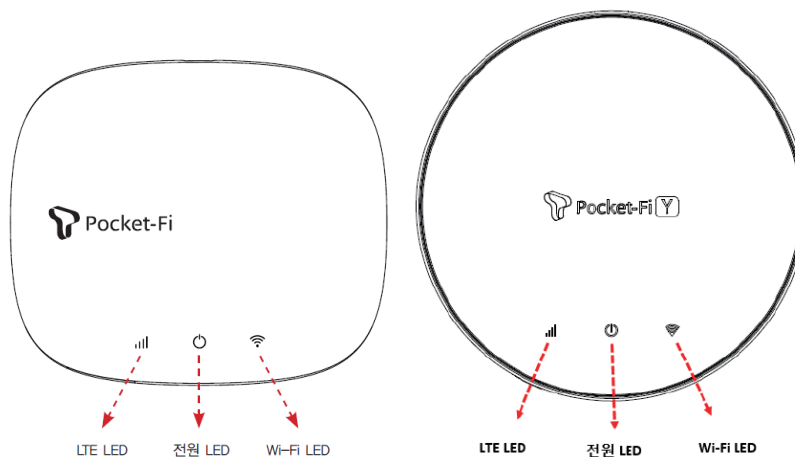
■ Power/Battery 표시 (3 Color LED)

제품의 앞면에 있는 배터리 표시등의 색상 상태로 내장 배터리의 충전 상태를 확인할 수 있습니다. 전원이 켜진 후 단계별로 다음과 같이 표시됩니다.

배터리 잔량 (90~100%)	녹색
배터리 잔량 (30~89%)	주황색
배터리 잔량 (29%이하)	적색
배터리 잔량 (10%이하)	적색 점멸
배터리 충전 중	적색
배터리 완충 시	녹색

* 배터리 외에 나머지 LED 표시는 SBR-200S 시나리오와 동일함.


* LED 표시부 위치는 SBR-200S, SBR-300S 동일함.



4. Web CM UI 메뉴 변경 사항

*경로: 고급설정 > Router 설정

▶ SBR-200S



요약 정보
Wi-Fi 설정
고급 설정
기기 설정
업그레이드

LTE 정보

방화벽 설정

Router 설정

SMS 수신

user 님
환영합니다.

로그아웃

1 / 5
 100%
 LTE

재부팅

기기 종료

Router 설정

* 고급 설정 > Router 설정

○ 기본 네트워크 설정

IP 주소	192 . 168 . 1 . 1
서브넷 마스크	255 . 255 . 255 . 0
DHCP 서버	사용함 <input type="checkbox"/>
DHCP 시작 주소	192 . 168 . 1 . 10
DHCP 끝 주소	192 . 168 . 1 . 254
IP 임대 기간	1 시간

○ 보조 네트워크 설정

IP 주소	192 . 168 . 2 . 1
서브넷 마스크	255 . 255 . 255 . 0
DHCP 서버	사용함 <input type="checkbox"/>
DHCP 시작 주소	192 . 168 . 2 . 20
DHCP 끝 주소	192 . 168 . 2 . 40
IP 임대 기간	1 시간

○ IP 할당 정보

이름	MAC 주소	IP 주소	남은 사용 기간
C-PC	90:9F:33:ED:EE:F6	192.168.1.90	00시간59분49초

○ 포트 포워딩

규칙 이름	내부 주소	서비스 포트	프로토콜
<input type="text"/>	192.168.1. <input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	BOTH <input type="checkbox"/>

○ DMZ 호스트

사용	호스트 IP
<input type="checkbox"/>	192.168.1. <input type="text"/>

▶ SBR-300S ⇒ SK 요청사항으로 기본 네트워크 설정, 보조 네트워크 설정 항목 삭제됨.

The screenshot shows the web interface of a Pocket-Fi Y router. The browser address bar shows 'http://192.168.1.1/@_router.html'. The page has a navigation menu with '고급 설정' (Advanced Settings) selected. The main content area is titled 'Router 설정' (Router Settings) and contains three sections: 'IP 할당 정보' (IP Allocation Information), '포트 포워딩' (Port Forwarding), and 'DMZ 호스트' (DMZ Hosts).

Router 설정

고급 설정 > Router 설정

IP 할당 정보

이름	MAC 주소	IP 주소	남은 사용 기간
C-PC	90:9F:33:ED:EE:F6	192.168.1.90	00시간32분15초
android-ee81bb81fa32e1a9	A4:EB:D3:FE:0F:91	192.168.1.103	00시간59분09초

포트 포워딩

규칙 이름	내부 주소	서비스 포트	프로토콜
<input type="text"/>	192.168.1. <input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	BOTH <input type="text"/>

DMZ 호스트

사용	호스트 IP
<input type="checkbox"/>	192.168.1. <input type="text"/>