



케어센스[®] **N** 아이오티

Blood Glucose Monitoring System

혈당측정값을 자동으로 전송하여 체계적으로 혈당을 관리하세요!

제품 특징

- 혈당측정값 자동 전송
- 메시지 수신 기능
- 컬러 디스플레이
- 충전식 배터리



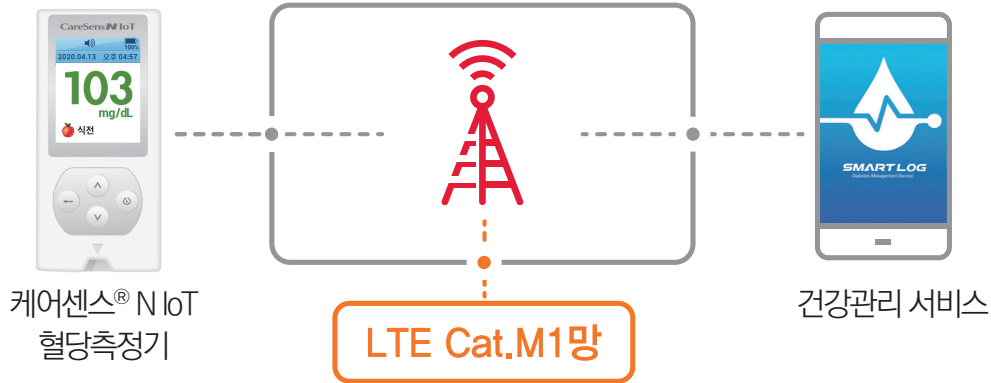
제품 사양

- 측 정 범 위 20~600 mg/dL
혈 액 량 0.5 µL
측 정 시 간 5초
적혈구 용적률 15~65%
측 정 시 료 신선한 모세혈
보 정 방 법 혈장보정
사 용 환 경 [온도] 5~45°C, [습도] 10~90%
측정가능횟수 250회 측정가능
(배터리 5시간 이상 충전시)
메 모 리 500회 결과 저장
크기 / 무게 101X48X19 mm / 72 g



SK텔레콤 IoT 전용망을 통해 혈당측정값을 자동으로 전송하여 체계적으로 혈당을 관리하세요!

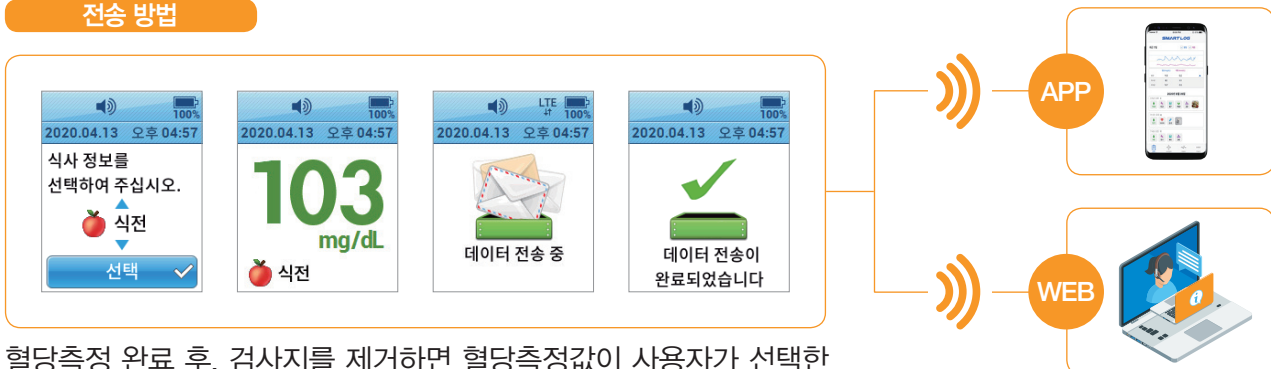
케어센스® N IoT 혈당측정기는 측정과 동시에 혈당측정값이 자동 전송되며 다양한 건강관리 플랫폼을 통해 개인별 맞춤형 건강관리 서비스를 받을 수 있습니다.



제품 특징

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | 이동통신 기술을 이용한 측정값 자동 전송
SK텔레콤 IoT 전용망을 통해 혈당측정값 자동 전송 | | 빠른 측정시간과 적은 혈액량
0.5 µL의 적은 혈액량으로 단 5초만에 측정결과 확인
(● 실제 필요 혈액 사이즈) |
| | 메시지 수신
관리자 메시지 수신 기능을 통한 효율적인 혈당 관리 | | 저혈당, 고혈당 알람 기능
저·고혈당 알람으로 쉽게 혈당상태 파악 |
| | 충전식 배터리 사용
USB 케이블을 이용해 충전 후 사용 | | 메모리 저장 및 평균값 표시 기능
500개의 메모리 자동저장
1, 7, 14, 30, 90일 평균 데이터 (전체/식전/식후/공복) |
| | 컬러 디스플레이
선명하고 가독성이 좋은 컬러화면 구성 | | 측정 알람
측정시간을 알려주는 3개의 알람기능과 식후 2시간 알람기능 |
| | 다양한 식사 심볼
체계적인 혈당 관리를 위한 다양한 식사 심볼 (식전/식후/공복) | | USB 포트를 이용한 데이터 다운로드
USB 케이블을 이용해 PC로 데이터 다운로드 |

전송 방법



혈당측정 완료 후, 검사지를 제거하면 혈당측정값이 사용자가 선택한 App과 건강관리자 Web페이지로 전송됩니다.

AD115 REV2 02/2021

