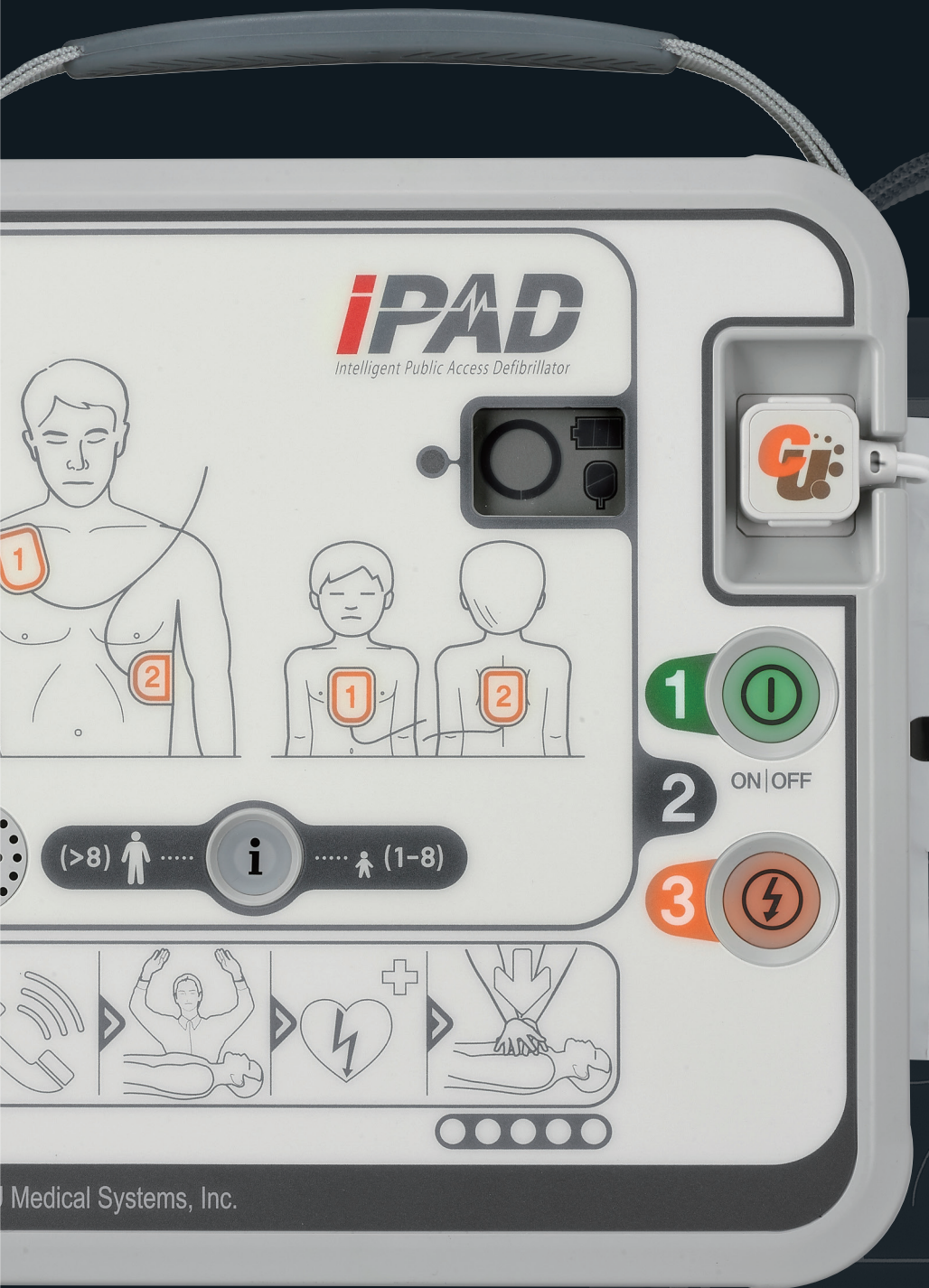


IPAD CU-SPR PUBLIC ACCESS AED



주요 특징

편리성

- 제품 및 소모품 상태 확인 가능한 LCD화면
- 버튼을 사용하여 성인 / 소아 모드 변경
- USB를 사용하여 데이터 전송 및 분석

안전성

- 자동 내부방전
- 일 / 주 / 월 단위의 자가진단
- 충격 및 굽힘 방지 가방
- IP66등급의 방수방진(IP68 옵션)

주요 기능

- 전기충격에 효과적인 e-cube Biphasic
- 성인 / 소아 공용패드 사용
- 소음 감지, 자동 볼륨 조절
- CPR 가이드

CU-SPR은 IP66등급(옵션 IP68)의 방수방진 등급으로 우천과 같은 악조건에서도 환자를 소생시킬 수 있습니다. 또한 주변 소음감지, 자동 볼륨 조절, 공용패드, 성인 / 소아 모드 변경 스위치 등의 기능으로 편리성을 높였습니다. LCD 화면에 배터리 및 패드 상태를 표시하여, 제품의 유지 관리가 편리합니다.



IPAD CU-SPR SPECIFICATIONS

제품 외관

크기	240mm x 230mm x 70mm (W x L x H)
무게	2kg (배터리, 패드 포함)

환경

작동 환경	온도 : 0℃ ~ 50℃ (32℉ ~ 122℉) 습도 : 5% ~ 95% "
보관 환경	온도 : 0℃ ~ 50℃ (32℉ ~ 122℉) 습도 : 5% ~ 95% "
운송 환경	온도 : -20℃ ~ 60℃ (-4℉ ~ 140℉) 습도 : 5% ~ 95% "
방수방진 등급	IP66/68(옵션)

심장충격기

작동 모드	반자동
파형	e-cube biphasic
전기 충격 에너지	성인 : 150J(200J 옵션) 소아 : 50J / 50Ω"
환자 분석	자동 환자 분석 시스템
충전 시간	"전기충격이 필요합니다" 음성 안내 후 3초 이내
내부 방전	환자의 심전도가 전기충격이 필요하지 않게 변할 경우 쇼크버튼을 15초 이상 누르지 않을 경우

활용 ECG 리듬

ECG 리드	Lead II
주파수 응답	1 Hz to 30 Hz

ECG 분석 시스템

임피던스 범위	25Ω ~ 175Ω
충격 가능한 리듬	VF, FVT

컨트롤, 표시기, 프롬프트

컨트롤	전원 버튼 충격 버튼 성인 / 소아 모드 변경 버튼"
상태 LCD	장비 이상 유무 확인
상태 LED	장비 상태, 배터리 잔량, 패드 유효기간 확인
스피커	음성 프롬프트 제공
음량	80dB ~ 90dB (±3dB)

자가진단테스트

자동	일, 주, 월 단위 진행
수동	배터리 삽입 시 진행

배터리 팩

배터리 타입	12V DC, 4.2Ah LiMnO2
용량	(150J 기준) 최소 200회 전기충격 인가 또는 연속 작동 시 8시간 사용 (200J 기준) 최소 150회 전기충격 인가 또는 연속 작동 시 6시간 사용
온도 범위	작동 환경 : 0℃ ~ 50℃ (32℉ ~ 122℉) 보관 환경 : -20℃ ~ 60℃ (-4℉ ~ 140℉)

성인 / 소아 공용 패드

표면적	85cm²
케이블	120cm

데이터 저장 및 전송

내부 데이터 저장 용량	5건, 건당 최대 180분 저장
파일 시스템	FAT32
데이터 전송	USB 포트 사용

구성품

기본 구성품



성인/소아 공용패드



비충전식 배터리



휴대용 가방

옵션 상품



AED키트

자동심장충격기 보조기구(AED SUPPORT KIT)
구성품 : 가위, 글러브, 거즈, 페이스실드, 면도기, 장갑, 마스크, 알콜솜



벽걸이보관함

크기 : 360(가로) x 180(폭) x 390(세로)mm
(경광등 미포함)
무게 : 약 8kg 이내
재질 : Steel
특징 : 스탠드 보관함과 동일

스탠드보관함

크기 : 360(가로) x 180(폭) x 1250(세로)mm
(받침대 포함, 경광등 미포함)
무게 : 약 16kg 이내
재질 : Steel
특징 : 별도의 전선 연결 필요 없음