

PLUG & PLAY SOLUTION

모바일 충전기

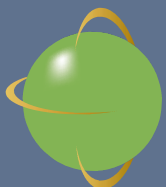
전기차 이동형 충전-결제 장치



PMC-K215

제품 규격 및 특징

모델명	PMC-K215
입력 전원	220V 15A
출력 전원	220V 15A
최대 출력	3.3kW
계량정밀도	±1.0% 이내
통신 방식	이동통신망
충전커넥터	Type1 (SAE J1772, 5Pin) Type2 (62196-2, 7Pin)
안전	전기도난 방지회로 누전방지 차단회로 IP55 등급 방수, 방진
W*H*D	80*190*80 (mm), (플러그 제외)
무게	2.2kg



Geo-Line

2025' 자유로운 전기차 생활의 열쇠

PLUG&PAY 이동형 충전기 본체 (ICCB)

계량확인용 IR램프

계량정보 및 에러정보

LED 램프

- 적색 램프 점멸: 초기화 중
- 녹색 램프 점등: 충전 준비 완료
- 녹색 램프 점멸(1초): 충전 중
- 녹색 램프 점멸(0.2초): 충전 완료

①

LCD 상태 표시창

자물쇠 걸이

충전기 잠금장치

충전커넥터

잠금 해제 버튼

충전커넥터의 잠금 해제 버튼을 누르고 당겨서 차량과 분리한다. (TYPE 1 전용, TYPE 2 미적용)

②

패드(①)를 화살표 방향으로 밀어서 자물쇠(②)로 충전기를 잠근다.

SPSS 콘센트

SPSS(Standby Powerless Security System) Outlet



- MODEL: SSO-K215
- 최대허용전력: 250V, 16A
- W*H*D (mm): 80*140*35 (외부)
- 기존 콘센트 설치규격과 동일
- 무전력 전기도난방지 특허기술
- 안전:
 - > IP54 등급 방수, 방진
 - > 방오 셔터 적용

