

EV 충전기 브랜드
'ev LUCY' 제품

60kWh 이동형 충전기

| Power LUCY | 이동형 차량 충전기 | | |
|------------|------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| 배터리 | 배터리 충전 전력 | 7kW (AC) / 40kW (DC) | |
| | 충전 전압 | 220V (AC) / 380V (DC) | |
| | 충전 인터페이스 | 유럽 / 미국 / 일본 / 국가 표준 | |
| | 충전 용량 | 60kWh | |
| | 충전 효율 | ≤0.5C | |
| | 방전 효율 | ≤1C | |
| | 배터리 전압 범위 | 538~691V | |
| | 방전 깊이 | ≤95%DOD (추진) | |
| | 순환 횟수 | > 5,000 번 | |
| | 셀 타입 | 3.2V / 100Ah | |
| | 정격전압 | 614.4V | |
| | 정격 주파수 | 50Hz | |
| | 설치 방식 | 옥외장 | |
| | 연방지 방식 | 공냉 | |
| 방호등급 | IP54 | | |
| 충전기 | 크리 방식 | 비격리 | |
| | 정격출력 | 40kW | |
| | 설치 방식 | 스탠드형 | |
| | 정격 주파수 | 45~65Hz | |
| | 출력 전압 범위 | 50~750VDC | |
| | 정격 전류 범위 | 0~100A | |
| | 컴퓨터 인터페이스 | 7인치 터치스크린(충전기) / 10.1인치 터치스크린(배터리) | |
| | 충전 모드 | 자동충전, 정전압, 충전권역, 충전시간 | |
| | 결제 방식 | 카드결제, QR코드 스캔 결제 | |
| | 네트워크 방식 | 4G | |
| | 네트워크 프로토콜 | OCPP / 헝가리 협정 | |
| | 충전 인터페이스 표준 | 유럽 / 미국 / 일본 / 국가 표준 | |
| | 기타 사항 | 규격 | 1,800(L) X 1,000(W) X 1,000(H)mm |
| | | 중량 | 730kg |
| 적용 온도 | | -10℃ ~ -55℃ | |
| 방열 방식 | | 냉각 | |
| 해발고도 | | 2,000m | |
| 소음 | | ≤60dB | |
| 상대습도 | 5% ~ 95% RH, 무응축 | | |

