

손님이 찾는 충전 서비스, 일레븐

일레븐과 함께하고 있는 가맹점

카페, 주점 및 음식점 등 다양한 곳에서 일레븐 서비스 이용중



'역전할머니맥주'



'설빙'



'블루삭'



'티앤북스'



'카페베네'



'뉴트로2010'





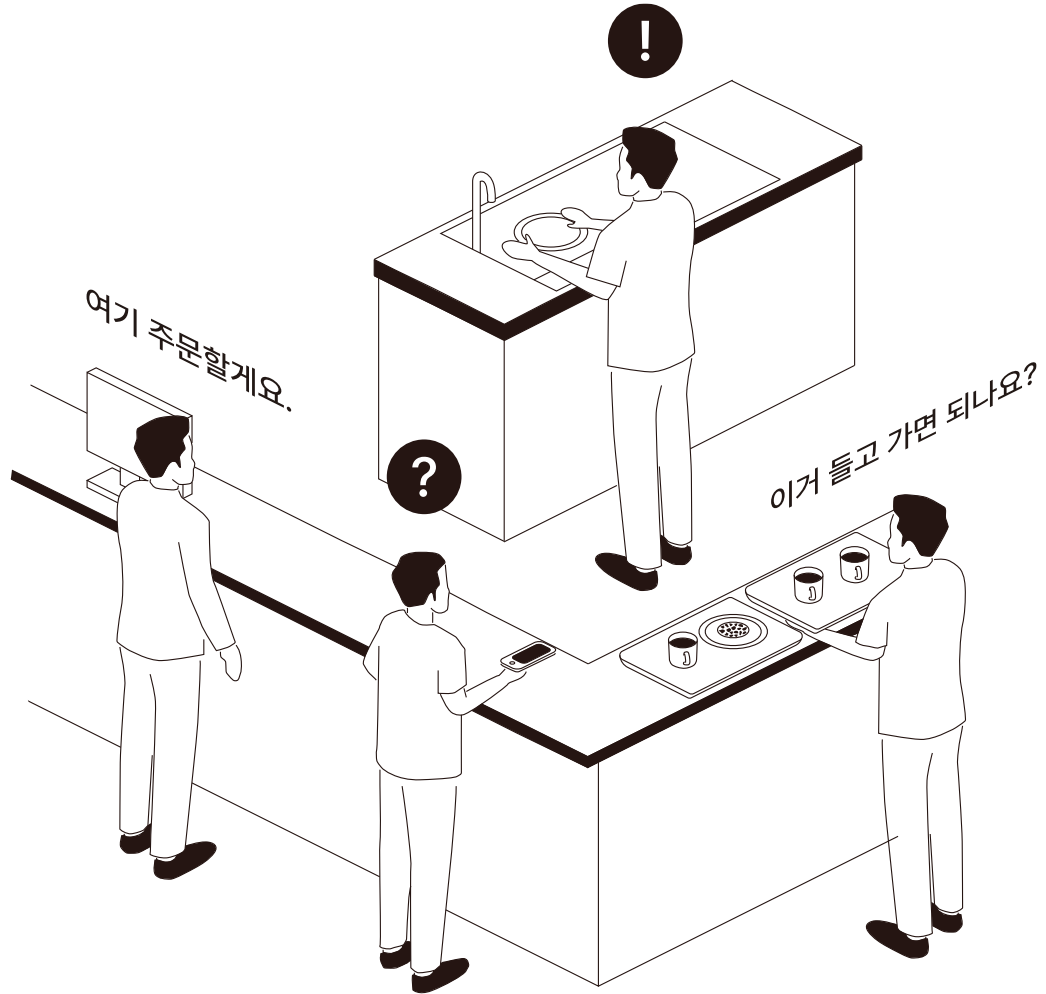
일레븐 서비스를 소개하기 앞서,
저희 서비스는 별도의 기기, 설치, 가맹 및 로열티 비용 없이
'무료'로 운영할 수 있다는 점 알려드립니다.

1

일레븐 서비스 소개

PROBLEM

사장님이 겪고 계신 문제점 - 바쁜 업무 중 충전 요구

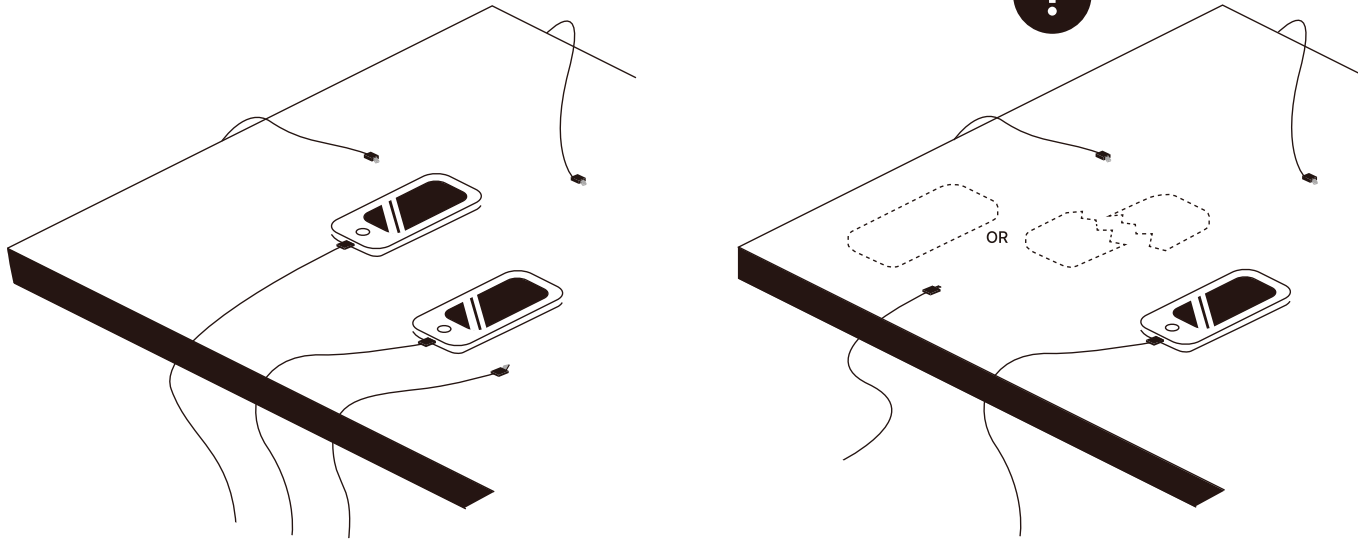


①

매장 내 바쁜 업무 중
여러 차례 충전 요구를 받으신 적이 있나요?

PROBLEM

사장님이 겪고 계신 문제점 - 충전 공간의 열악한 환경 및 분실/파손 사고



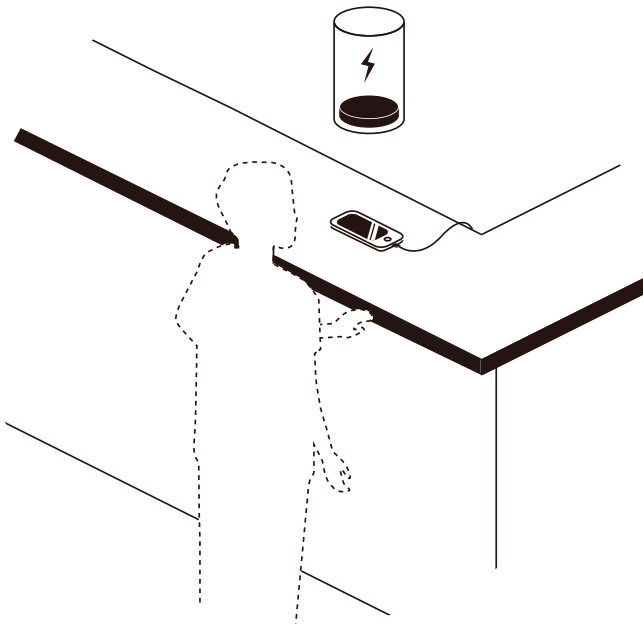
②

"매장 내에 배치된 충전 공간 환경이 열악하거나
손님의 기기가 분실 및 파손된 적이 있나요?"

연간 휴대폰 분실 건수는 **114만** 대 이상이며,
실제 주인을 찾는 경우는 단 **3%미만**이에요.

PROBLEM - 2

손님들이 겪고 계신 문제점 - 고정된 충전 위치로 인한 급한 업무 및 연락 불가



3

"매장 내 고정된 충전선으로 인해
자리에서 사용하지 못해요."

중요한 업무 시에
연락하지 못하는 경우가 발생해요."

일레븐은
이 모든 문제점을
해결합니다.

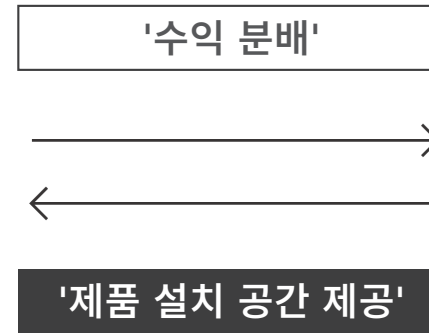
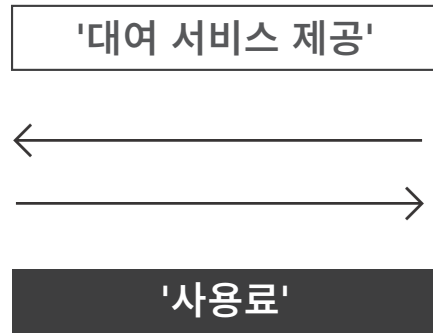


일레븐 수익 구조

적절한 서비스 제공으로 파트너스와 공생 가능한 모델



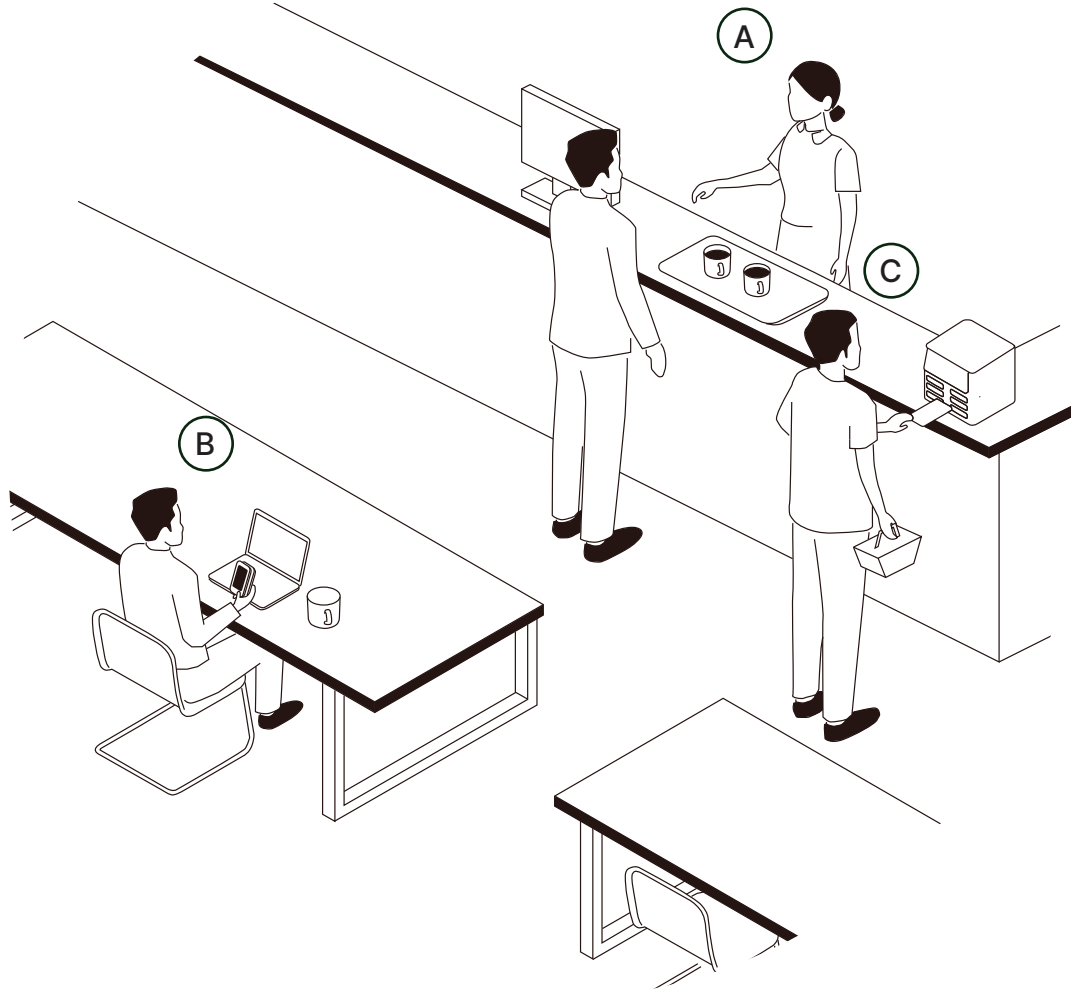
일레븐 사용자



일레븐 파트너스

첫 번째 장점

사장님은 기존 업무에 집중, 손님들은 분실 우려 없이 편하게 자리에서 충전 가능



'사장님 및 직원'

A

"충전 요구에서 벗어나
기존 업무에 집중할 수 있어요."

'손님'

B

"매장 내 고정된 충전선 대신
자리에서 편하게 업무 및 연락을 할 수 있어요"

C

"다른 곳에서도 반납할 수 있어
매장에서 나가기 전에 배터리를 빌려가요"

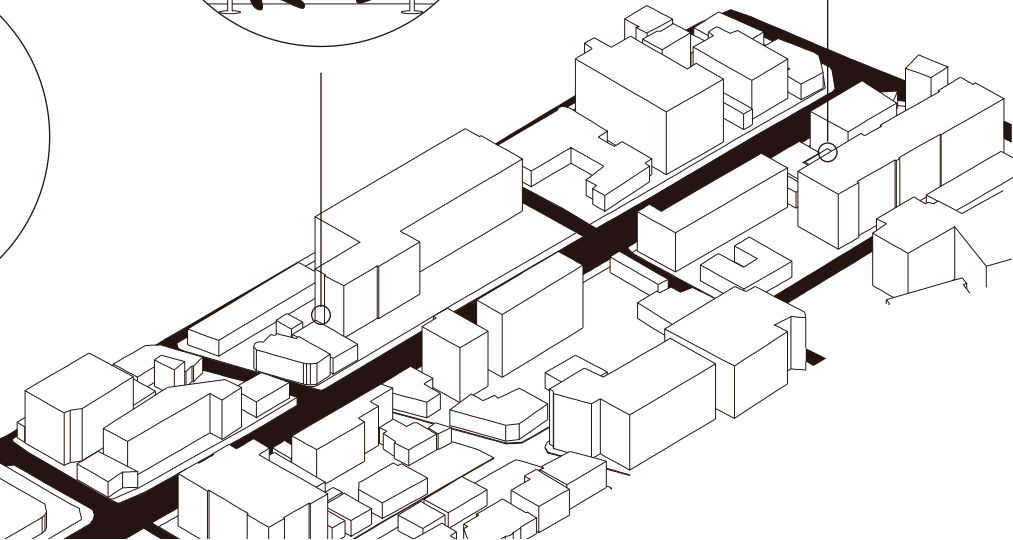
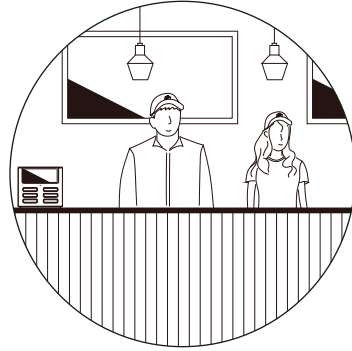
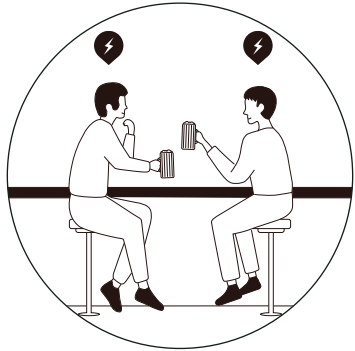
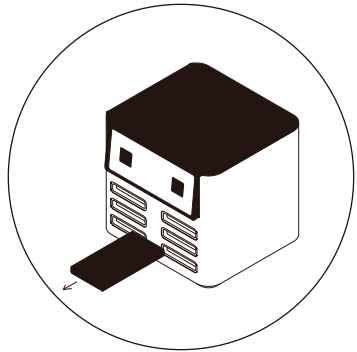
두 번째 장점

서비스 이용을 위한 방문 고객 유입으로 매출 증가

3) 일레븐 스테이션이 있는 곳이라면
어디서든 반납 가능

2) 어디서든 편하게 충전

1) 일레븐 배터리를 대여



2

"스테이션이 있는 곳에서 대여 반납 서비스를
이용할 수 있어 방문 고객이 증가해요."

세 번째 장점

비용 제로, 본사 직접 CS 관리 그리고 부가 수익까지

①



비용 'ZERO'

- 아무런 비용 없이 일레븐을 설치할 수 있어요.
- 매달 내야하는 운영비, 렌탈비 등이 일체 없어요.

②

CS

본사 직접 CS 관리

- 모든 VOC응대는 본사가 즉각 대응해요.
- 배터리 분실, 파손의 책임은 가맹점이 아닌 본사가 책임져요.

③

8:2

수익 분배

- 가맹점은 매달 부가 수익을 가져가요.
- 기본 8:2(일레븐:가맹점)로 수익 비율을 측정해요.

*가맹점 추천인 제도를 통해 수익 비율 상향 가능해요.

손님들 이용 후기

이용해주신 분들이 블로그에 남겨주신 정성적인 코멘트

*2023년 9월 기준



'역전할머니맥주 동아대점 사용자'

보조배터리 대여 서비스 없는 곳 직원 분께 항상 부탁했어야 했는데,
그러지 않아도 되고 편하게 들고 충전할 수 있어 정말 좋았어요. 👍
2023.09.00



'블루삭 수변공원DT점 사용자'

앱 설치 없이 빌릴 수 있다길래 꺼지기 직전에 빌렸더니
충전 속도까지 빨라 금방 충전하고 반납했어요!
2023.09.00



'티앤박스 광안점 사용자'

하루종일 사진 찍고 다니느라 핸드폰 배터리가 부족했는데,
앱 설치 없이 1분만에 대여할 수 있어서 너무 편했어요! 😊
2023.09.00

"손님이 찾는 충전 서비스"

2

일레븐 제품 소개

일레븐 스테이션

기본 6구 스테이션에서 연장 슬롯으로 확장 가능

"일레븐은 번거로운 앱 설치 없이 대여 서비스를 제공해요."



일레븐 보조배터리

충전 속도 업계 1위 일레븐 보조배터리



"보조배터리는 19.98W 출력 5400mAh 용량으로 타사 대비 가장 빠른 **고속충전**을 제공해요. 아이폰 13 PRO 기준, 30분 내 50%까지 충전 가능해요."

카카오톡 일레븐 채널

단 '3단계'로만 배터리 대여 가능

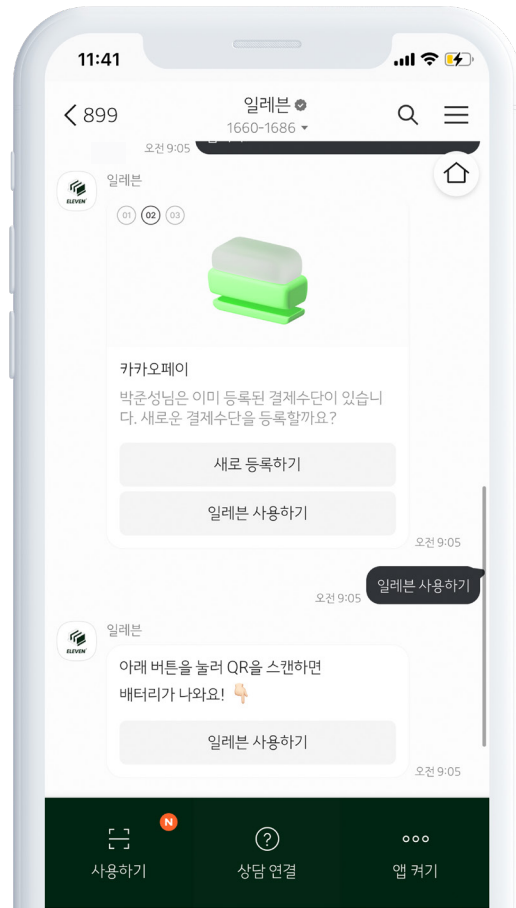
①

QR 코드 스캔



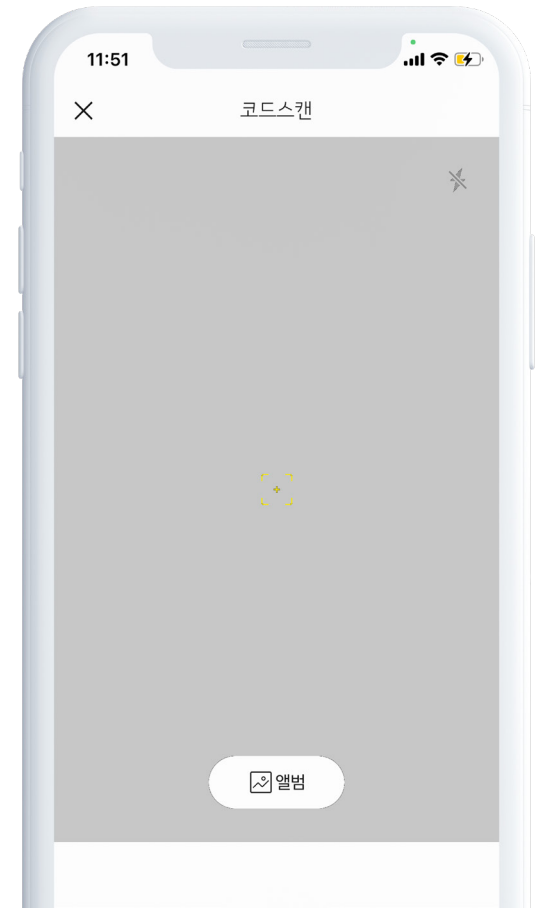
②

간편한 결제 수단 등록



③

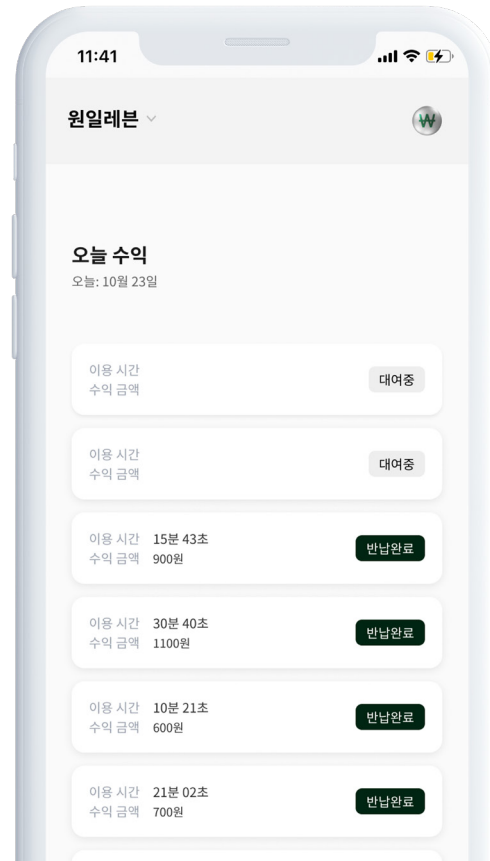
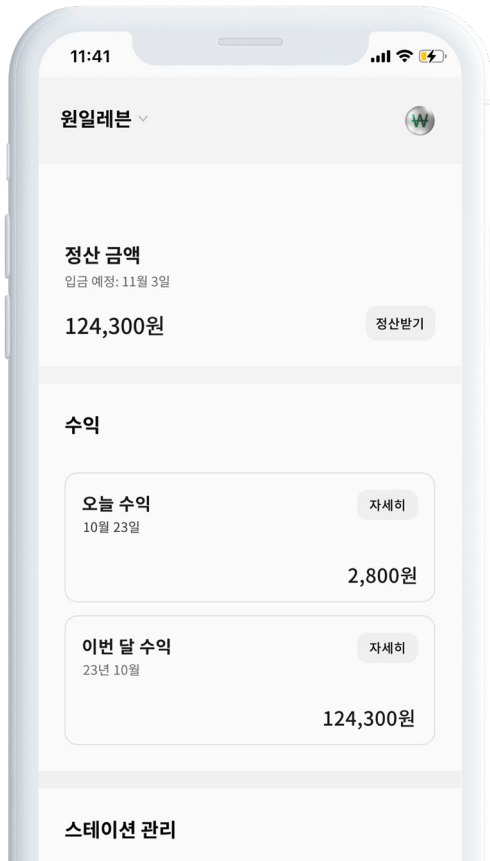
'일레븐 사용하기'를 눌러 대여 성공!



일레븐 파트너스 앱

사장님이 편리하게 모니터링 할 수 있는 앱

"일레븐 파트너스 앱을 통해
스테이션 및 수익 모니터링을 할 수 있으며, 정산까지 받을 수 있어요."



검증된 제품 안전성

KC인증으로 검증된 안전한 서비스 제공

"일레븐 제품은 모두 안전성이 보장된 제품이에요. KC 인증은 물론, Rohs 인증, CE 인증 등 해외에서도 통용되는 안전성을 가지고 있어요."

CPST



Test Report No. C22082602001-1 Date: Sep 14, 2022

Applicant: SHENZHEN ENERGO IMPORT AND EXPORT Co., Ltd.
 Applicant address: 802, No.279, Huawang Road, Langkou Community, Dalang Street, Longhua 1 Shenzhen

The following samples were submitted and identified on behalf of the clients as
Sample Name: Smart shared charging station
Model: CS-106
Sample Quantity: 1
Manufacturer: Shenzhen Reink Communication Technology Co., Ltd.
Manufacturer Address: 5th Floor, Building 7, Lianjiao Science and Technology Industrial Street, Longhua District, Shenzhen

CPST Internal Reference No.: C220826022
Sample Received Date: Aug 26, 2022
Test Period: Aug 26, 2022 to Sep 14, 2022
Test Method: Please refer to next page(s).
Test Result: Please refer to next page(s).

Signed: **Fair Lu** (CPST) on behalf of Eurones (Dongguan) Consumer Product Testing Service Co., Ltd.
 REVIEWED BY: **Lu Xiao Fang**, Sunshine
 APPROVE: **Pan Jian Din**, Technical Sup
 Report writer Report Reviewer

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| | | Ref. Certif. No. 202201-12412 |
| IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL (IECEE) CB SCHEME | | |
| CB TEST CERTIFICATE | | |
| Product: | Rechargeable Li-Ion Cell | |
| Name and address of the applicant: | EVE Energy Co., Ltd., No. 38, 1st Floor 7th Road Shoukai, Xi-Pan Town, Buli Town, Guangdong, P.R. China | |
| Name and address of the manufacturer: | EVE Energy Co., Ltd., No. 38, 1st Floor 7th Road Shoukai, Xi-Pan Town, Buli Town, Guangdong, P.R. China | |
| Name and address of the factory: | EVE Energy Co., Ltd., No. 38, 1st Floor 7th Road Shoukai, Xi-Pan Town, Buli Town, Guangdong, P.R. China | |
| Rating and principal characteristics: | 3.7V, 540mAh, 19.38Wh | |
| Trademark (if any): | N/A | |
| Customer's testing facility (CTF) Stage used (Marked 'Type Ref.'): | N/A | |
| Additional information (if necessary, this also be reported on page 2) | | |
| A sample of the product was tested and found to be conformant with: | IEC 62133-2:2017+A1 See Test Report for technical reference | |
| As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate: | L202201-12412 | |
| This CB Test Certificate is issued by the national Certification Body | | |
| | TÜV Rheinland Group Ltd., Global Technology Assessment Center, 41000, 25th Floor, Zhongyuan 2nd Building, No. 2240017, Jiaozuo, Henan, P. R. China, Tel: +86 374 9243888, Mail: info@tqv.com.cn, Web: www.tqv.com.cn | Exam |
| Date: | 2022-04-13 | Exam |

한국기계전기전자시험연구원
안전확인신고증명서
 Confirmation Letter of Declaration

신고번호: 2022.07.13.01400014
 신고일자: 2022.07.13

안전확인대상: 무선주파수 전자기기
 (Electromagnetic Interference)

주 소: 중국광둥성 보허시 푸젠로 42호 3층, 3층(3층)
 (Company)

지 동 명: 세이
 제품명: CS106
 기본모델명: CS106
 작성모델명: CS106

정격주파수 범위의 주파 수: 3.7Vdc, 5.40Wh

(Model)
안전기준: KCS-113 (2022.07.13)

본 확인신고는 제조국명: 중국
 제조회사명: Shenzhen Reink Communication Technology Co., Ltd.
 제국공필의 주소: 41511 The 1st Floor Outside (Worldmap), Zhongyuan High Tech District, Luoyang City, China
 의 세관에 대한 등록함

한국기계전기전자시험연구원 (한국기계전기전자시험연구원)은, 본 확인신고에 기재된 사항이 해당 제품의 안전성을 증명하는 데 필요한 모든 안전성 기준을 충족하고 있는 것으로 확인된 사실에 따라, 본 확인신고에 기재된 사항이 안전성 기준을 충족하는 제품임을 확인하고, 본 확인신고에 기재된 사항이 안전성 기준을 충족하는 제품임을 증명합니다.

2023년 07월 17일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
 Korea Testing Certification Institute

이 증명서는 한국기계전기전자시험연구원 (한국기계전기전자시험연구원)이 본 확인신고에 기재된 사항이 안전성 기준을 충족하는 제품임을 증명하는 데 필요한 모든 안전성 기준을 충족하고 있는 것으로 확인된 사실에 따라, 본 확인신고에 기재된 사항이 안전성 기준을 충족하는 제품임을 확인하고, 본 확인신고에 기재된 사항이 안전성 기준을 충족하는 제품임을 증명합니다.

CIFICATE of NATION

NOTIFIED BODY EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
 SHEY172-EU / 13 Dec 2022 / Rev A
 Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

MCOM Labs Inc., Notified Body Number 2280 declares, on the basis of the assessment of the tests and the technical documentation provided by the applicant that the following product complies with the essential requirements of the above noted Directive.

Product Name: Smart shared charging station
 Approval Holder Name: SHENZHEN ENERGO IMPORT AND EXPORT Co., Ltd.

TEST REPORT
 IEC 62368-1
 Audio/video, information and communication technology equipment
 Part 1: Safety requirements

Report reference No.: CTL220812563-SAA
 Tested by (name + signature): Olivia Zou
 Supervised by (name + signature): Bright Gao
 Approved by (name + signature): Ethan Gao
 Date of issue: Nov. 09, 2022
 Testing Laboratory Name: Shenzhen CTL Testing Technology Co., Ltd.
 Address: Floor 1A, Baisha Technology Park, No.3011, Shaheze Road, Nan Shan District, Shenzhen, China 518055
 Applicant's Name: SHENZHEN ENERGO IMPORT AND EXPORT Co., Ltd.
 Address: 802, No.279, Huawang Road, Langkou Community, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China

Test specification Standard: AS/NZS 62368.1:2022
 IEC 62368-1:2018
 Test procedure: Test report
 Non-standard test method: N/A
 Test Report Form No.: IEC2368_1E
 TRF originator: (ULUS)
 Master TRF: Dated 2021-02-04

Copyright © 2021 Worldwide System for Conformity Testing and Certification of Electrotechnical Equipment and Components (IECEE), Geneva, Switzerland. All rights reserved.
 This publication may be reproduced in whole or in part for non-commercial purposes as long as the IECEE is acknowledged as copyright owner and source of the material. IECEE takes no responsibility for and will not assume liability for damages resulting from the holder's interpretation of the reproduced material due to its placement and context.

Test item description: Smart shared charging station
 Trade Mark: N/A
 Manufacturer: Shenzhen Reink Communication Technology Co., Ltd.
 5th Floor, Building 7, Lianjiao Science and Technology Industrial Park, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China
 CS-S18 Pro, CS-S18 Pro TNG, CS-S18, CS-S18, CS-S12, CS-S18, PE, PE1, CS-S12 Pro, CS-S12 Pro TNG, CS-S18 Pro, CS-S18 Pro, CS-S18 Pro TNG

MCOM Labs Inc., 570 Donkourt Court, Pleasanton, California 94588, USA
 Modified Body Number 2280

경쟁사 대비 차별점

가격, 확장 전략 및 사용자 경험에서의 차별화

*2023년 9월 기준

| |  일레븐 |    충전돼지 완충e 파박 |
|-----------|--|--|
| 확장 방향 | 비수도권부터 지역 단위 고밀도 확장 | 수도권 위주의 저밀도 확장과 출혈 경쟁 경쟁사 간 중복 설치로 자원 낭비 |
| 전략 방향 | 특정 지역 내 고밀도 확장으로 라이프 스타일형 서비스 | 무분별 분포로 인한 임시방편형 서비스 |
| 주요 대상 | 대학교 및 카페 중심의 확장 | 영화관, 편의점 등 대형 프랜차이즈 |
| 결제 방식 | QR을 이용한 앱 없는 간편 결제 | QR을 활용한 앱 결제 |
| 과금 방식 | 사용자 친화적 10분 단위 과금 (200원) | 1시간 단위 (1,000원) 과다 과금 |
| 데이터 활용 | 사용량 이외, 민감한 정보를 제외한 고객 데이터 분석 및 활용 | 사용량 데이터만 측정 |
| 구독제 및 등급제 | ○ | × |

주식회사 원일레븐 현황

우수한 팀원 구성으로 단기간 내, 폭발적인 성장

ONELEVENTM

2022년

- 10.03 원일레븐 팀 구성 (한국, 중국, 영국 명문대 출신)

2023년

- 03.10 원빌리언파트너스 시드투자 선정(미협약) 0,000만원 (프리머니 벨류 10억원)
- 03.24 KIC 중국창업경진대회 4위
- 05.04 예비창업패키지(부산창조경제혁신센터) 선정(협약) - 사업화 자금 0,000만원 확보
- 05.11 서울시립대학교 캠퍼스타운 입주기업사업 선정(협약) - 연구소 공간 확보 / 창업 지원금 0,000만원 확보
- 06.21 개인투자 협약 0,000만원 (프리머니 벨류 25억원)
- 08.01 광안리 해수욕장 베타 서비스 운영
- 09.01 부산대, 부경대, 경성대 등 0개 대학 캠퍼스 내 서비스 운영 (상세협의중)
- 09.01 카페 블루삭 등 본사 제휴, 유명 프랜차이즈 지점 가맹 등
- 09.07 기술보증기금 0억원/00,000만원 보증서 발급
- 10.01 부산 외 타지역 확장(울산, 경주 등)

감사합니다.