



Smart ICE EMS

모바일 서비스 가이드



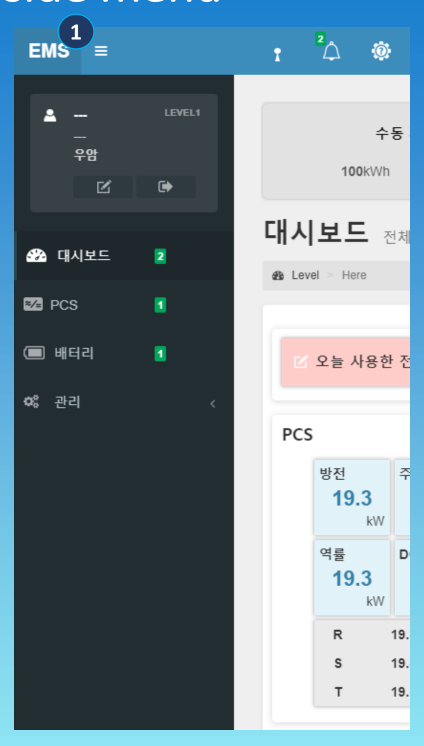


Header menu



- 1. 홈 화면으로 이동합니다.
- 2. 왼쪽 메뉴를 열고 닫을 수 있는 버튼입니다.
- 3. ~시스템의 통신상태를 보여줍니다.
- 4. 시스템 전체 알림 / 위험 / 결함 정보를 알려줍니다.
- 5. 오른쪽 메뉴를 열고 닫을 수 있는 버튼입니다.
- 6. 어떤 화면에서도 충전 상태의 모니터링이 가능합니다.
- 7. 페이지 명 & 페이지 기능 설명
- 8. 페이지 네비게이션

Left side menu



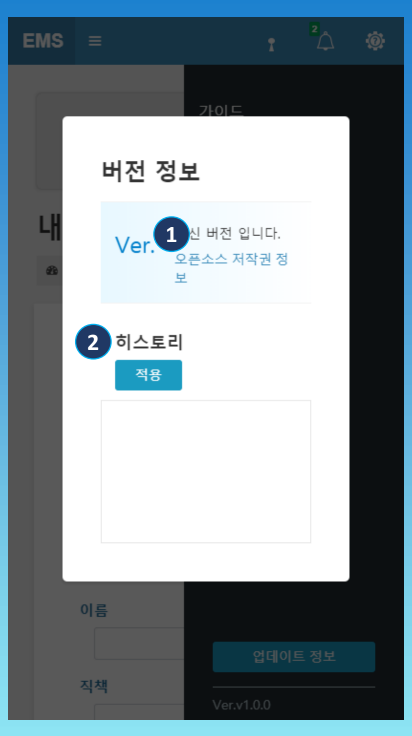
1. 클릭시메뉴 열림

Right side menu



- 1. 클릭시 설정 메뉴 열림
- 2. 사용 설명서
- 3. 테마변경
- 4. 업데이트 정보

Right side menu – 업데이트 정보



- 1. 오픈소스 저작권 정보
- 2. 버전 히스토리

1. DashBoard



- 전력량계에서 측정한 금일 전력사용량 정보 이용전력량계 가 설치되지 않은 경우 Ismart 데이터로 사용, 오늘 전력 사용 량, 동기화 시간,(실시간)
- PCS에서 발생한 결함/위험/알림 발생 정보, 동기화 시간, PCS 충방전 상태와 전력 출력량 kW, 주파수Hz, 역률PF, DC 전압V, 제어 모드 CC/CV/CP, 3상 RST 정보, 동기화 시간 표시
- 3. 배터리에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보, SOC/SOH와 애니메이션, 추정가용 kWh, 전류A, 전압V, 출력전력 kW, 최대 셀전압A/모듈온도의 랙-모듈 위치

2. PCS



- PCS에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보, 동기화 시간, PCS 충방전 상태와 전력 출력량 kW, 주파수Hz, 역률PF, DC 전압V, 제어 모드 CC/CV/CP, 3상 RST 정보, 동기화 시간 표시
- 2. 배터리의 SOC/SOH
- 3. BMS에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보

3. Battery



- 1. PCS에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보
- 2. 배터리 SOC/SOH와 애니메이션
- 3. 배터리에서 발생한 결함/위험/알림 발생정보, 추정가용 kWh, 전류A, 전압V, 출력전력 kW, 최대 셀전압A/모듈온도의 랙-모듈 위치

4. 내 정보 관리



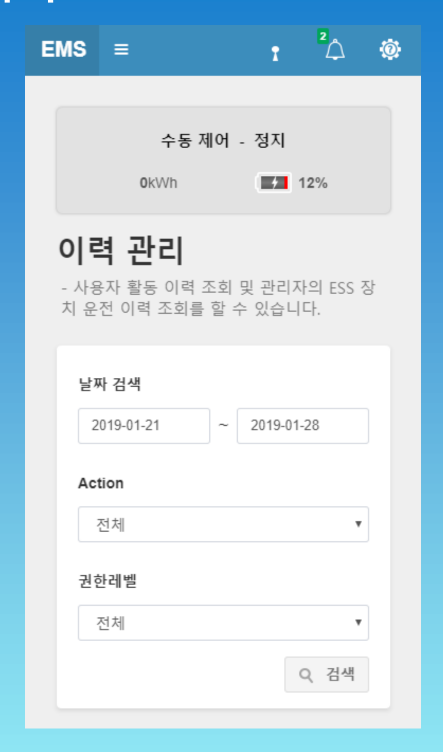
1. 비밀번호 변경 및 문자 알림 설정 화면

5. 사이트 관리

EMS	=	ī	2	0
	수동 제어 -	정지		
	0 kWh	=	12%	
사이트 관리				
	사이트 아이디			
	s139281			
	사이트 명			
	우암			
	주소			
	판교			
	상세주소			
	우암빌딩			
	나의 요금제			

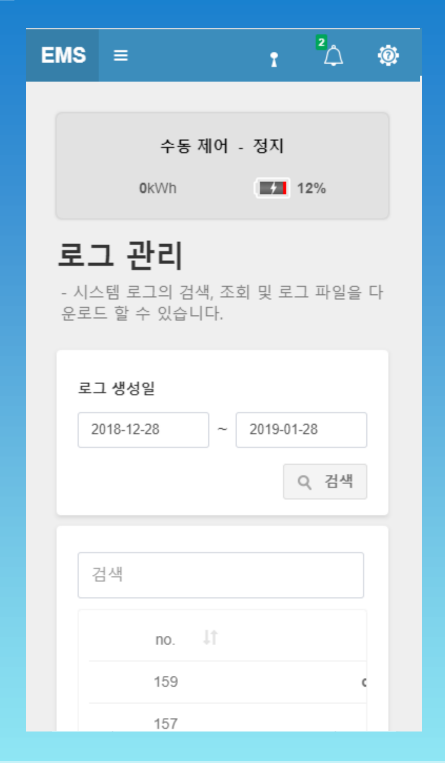
1. 요금제, 계약 전력, 검침일 수정 화면

6. 이력



- 1. 입력한 기간 내 이력 조회
- 2. 사용자,시스템 / 권한 별 필터 가능

7. 로그



- 1. 입력한 기간 내 이력 조회
- 2. 해당 파일 다운로드



이제 에너지를 효율적으로 관리할 준비가 되셨나요?

이 외 궁금하신 사항이 있으시다면 우암코퍼레이션에 문의 바랍니다. Tel. 02) 3461-5101