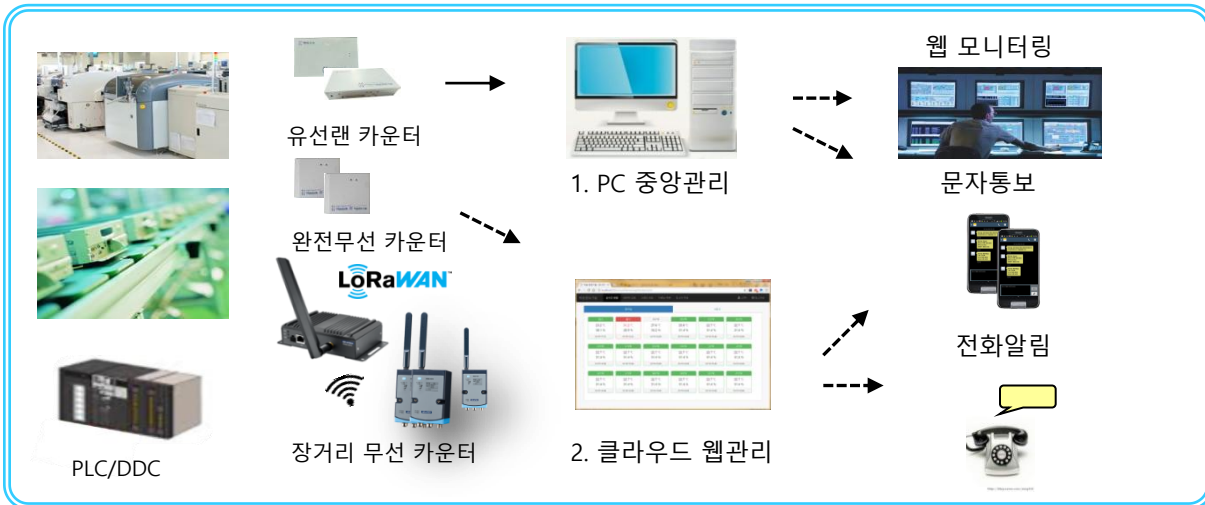


생산현황판 및 원격 웹 관리

생산 설비의 생산량을 기록관리하여, 대형 화면 표시 와 웹으로 관리합니다.

- 1) PC 중앙관리 와 클라우드 웹관리 중 선택해서 구축할수 있습니다.
- 2) 설비 카운터는 유선넷트웍 , 완전무선LTE, 장거리 무선 LoRaWan 연결합니다.



1. 현장설비에 맞춰 다양한 유무선 통신 활용

설비운전 상태를 대시보드로 모니터링 하실 수 있습니다.
사내의 여러 PC에서 감시할 수 있는 웹 모니터링 제공합니다.



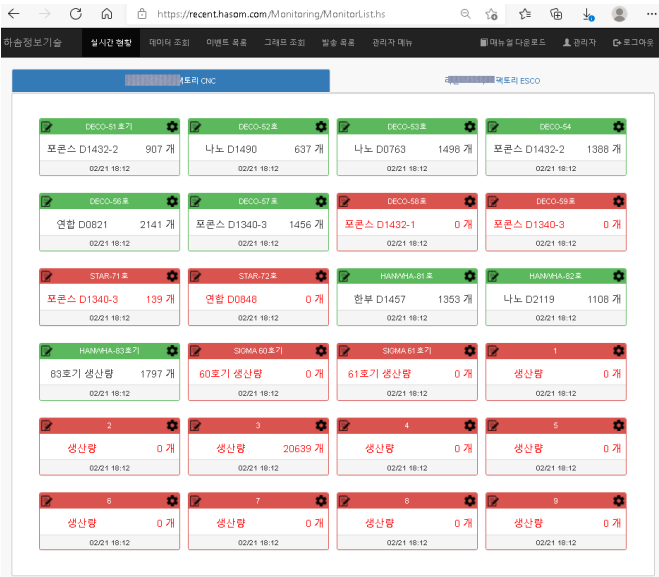
2. 생산 카운터 관리 연결 센서

설비운전 상태를 다음의 센서로 모니터링 하실 수 있습니다.

제품 명	지원 센서
무선 TGate (LTE)	카운터, 접점
MobileAlarm (LTE)	카운터, 접점 , 원격제어 경광등
유선 Ngate (유선랜)	온도(pt-100, K,J),접점,카운터,아날로그(4-20mA,0~5V)
무선 Lgate (LoRaWAN)	온도, 접점,카운터, 아날로그(4-20mA, 0~5V), 진동

3. 설비 운전/정지, 생산량 관리 웹 모니터링

생산 설비의 운전상태 와 실시간 생산 카운터 웹 모니터링이 사내에서 가능하고, 목표 생산량 및 설비 운전정지 문자 와 전화 통보로 생산성을 높입니다.



4. 스케줄 보고서 자동 전송

실시간 생산량 자동 전송 기능을 이용하면, 일정 시간에 이메일로 pdf 보고 받아 보실 수 있으며, 문자로 통보 받을 수 있습니다..

- 1) 각 담당자 설정 보고서 자동전송 스케줄 기능
- 2) 생산기록, 가동 그래프, 각종 데이터, 엑셀 및 pdf 다운로드

5. 글로벌 웹 관리 클라우드 옵션(하이브리드 클라우드 - 사내 웹, 사외 웹)

PC 관리시스템 과 하숨 글로벌 클라우드 와 연계하면, 경제적인 비용으로 언제 어디서나 이동중에도 실시간 웹관리가 가능합니다.

IDC 데이터 센터

웹 모니터링, 기록조회 및 관리게시판

1. 휴대폰 문자 통보
2. 카카오톡 알림 통보
3. 전화 통보
4. 원격경광등(MA)
5. e-메일보고서 전송
4. 측정치 기록
5. 경보 기록
6. 설비 업무 게시판
7. 경보 결과 게시판
8. 자동 스케줄 보고



클라우드 서버
보안 https
멀티 서버

