

열화상 온라인모니터링용 카메라 (EI Phantom IR)

열화상카메라(Thermal Camera)는 눈으로 직접 확인할 수 없는 적외선 영상을 보여줍니다. 그 기술을 각종 설비의 위험관리용으로 사용하여 많은 효과를 내고 있습니다. 그래서 이 것을 온라인 모니터링용으로 사용하기 위한 많은 노력이 있었습니다. 게다가 무선(wireless)으로....가격대가 가장 큰 문제였습니다. 여기에 솔루션이 있습니다.

온라인모니터링용 열화상카메라-EI phantom IR



온라인 모니터링을 위한 열화상카메라의 특징?

EI (Erbessed Instrument)의 Phantom IR 센서는 1m 이내의 작은 공간에 장착할 수 있도록 하기 위해 화질을 낮추고 **가격도 낮췄습니다**. 유지보수와 위험관리를 위한 상태파악이 더 중요하다고 생각하고 있기 때문이죠. 게다가 **무선통신방식**이기도 합니다.

More information?

TEL: 02-6480-9991 mail: sales@astint.co.kr Copyright. 에이에스티(AST) www.astint.co.kr

관련 Tag	EI, TPI, 진동진단, EI Digivib MX30, Motion증폭, EI Phantom, 무선모니터링, amatrol, ods, 열화상, 초음파카메라, 진동카메라
--------	--

다음의 용도로 사용

- 기계진동진단, 연구시험 (Motor, Turbine, Pump, Compressor, Roll, Bearing, Fan, Blower, Generator, Paper, Petrochemical, Machine tool, Ship, Cement, Tire 기타 분야)
- 설비관리,정비 (정유 중화학공장, 제지, 전력, 가스, 에너지, 시멘트, 공작기계, 식품제조, 전자생산, 조립생산, 자동차, 조선 관련 사업체)
- 설비진단자격보유자, 전문센터보유사 진동진단분석가, 설비관리 2 년이상 준전문가 이상급 활용, 온라인모니터링시스템의 이상진단용. 예측진단팀, 정비팀, Reliability 팀, 설비보전팀, 공무팀, 생산지원팀, 시설팀. 설비진단엔지니어링컨설팅사

주요기능설명

- 블루투스 5.0 무선통신, Modbus
- 1-2 년 배터리
- 최대 16 프레임
- 섭씨 -40~300 도까지 감지
- 5 분~12 시간간격으로 전송
- GIF 캡처
- 분석 SW 인 DigivibeMX 와 연결 또는 인터넷으로 연결(핸드폰가능)

TEL: 02-6480-9991 mail: sales@astint.co.kr Copyright. 에이에스티(AST) www.astint.co.kr