

Encored Technologies



#life_style #energy #convergence







Site 사이트

http://developer.enertalk.com/api2-sites/

- 한 공간
- 1 사이트 = 1 가구, 1 업소, or 1 빌딩
- (예) 우리집, 카페, 서울대 25동



Device CIHIOIA

http://developer.enertalk.com/api2-devices/

- Device = 에너톡 기기
- 설치 목적 총량 기기, 설비 기기

(예1) 우리집 = 총량 기기 1대

(예2) 카페 = 총량 기기 1대, 히터

(예3) 서울대 25동 = 다수 총량 및 설비 기기





Tag EH그

http://developer.enertalk.com/api2-tags/

- 디바이스를 묶거나 분할하는 단위
- (예) 층별 태그, 조명 태그

#life_style #energy #convergence



Realtime Usage 실시간 사용량

http://developer.enertalk.com/api2-usages/

요청된 순간의 측정값

```
"timestamp": 1479688673000,
"current": 645,
"activePower": 63073,
"billingActivePower": 63073,
"apparentPower": 139204,
"reactivePower": -2746,
"powerFactor": 0.45309761213758226,
"voltage": 215456,
"positiveEnergy": 87462885,
"negativeEnergy": 0,
"positiveEnergyReactive": 0,
"negativeEnergyReactive": 2000,
```



Periodic Usage 기가별 사용량

http://developer.enertalk.com/api2-usages/

- 특정 기간의 사용량
- 대상: 사이트, 태그, 기기
- 주요 파라미터
 - start 시작 (inclusive)
 - end 끝 (exclusive)
 - period 구간 (15min, hour, day, month)



Forecast Usage 예측 사용량

http://developer.enertalk.com/building-apis/#RequestBaseLine

• 피크 예측



