# 현대 스마트아이오티 미들웨어 v2.0 Virtual Device(Heating) 아답타 (virtualdevice.heating)

사용자 메뉴얼

Ver. 2.0

작성일 : 2016년 4월 11일 작성자 : **설현대비에스앤씨** 

## • 아답타 설치 및 유의사항

Heater 를 제어하는 Virtual Device 는 테스트로 개발한 장비로 아답타는 Client(싱글)모드로 동작합니다.

### - 아답타의 설치

사용자 메뉴얼의 '5.2 아답타 등록'을 참고하세요.

## - 인스턴스 등록시 유의사항

1. 아답타를 설치하고 사용을 위해서는 인스턴스를 등록해야 합니다. 이 아답타는 Client(싱글)에서 필요한 필수 값들이 존재합니다. 필수 값들은 아래에 정의되어있습니다.

#### ※ Client(싱글)모드의 필수 값

- 인스턴스의 속성필드인 셀프 ID, 암호, 장비의 IP, Port, 디폴트 장치 ID의 5가지 정보는 필수적으로 입력해야 합니다.
- 2. 인스턴스의 sessionTimeout 은 밀리세컨드로 나타나있습니다. 예를 들어, 1000 일때, 1 초의 타임아웃으로 장비의 세션이 유지됩니다. 0 으로 설정해놓으면 무한대로 세션이 유지됩니다.

# • Virtual Deivce(Heating) 아답타의 기능(속성)

Virtual Deivce(Heating)에는 총 3 개의 기능(속성)이 구현되어있습니다. 이 기능을 사용하기 위해서는 인스턴스의 속성목록에 추가를 해야 합니다. 속성목록은 아래에 정의되어있습니다.

#### ※ 기능 목록(속성)

속성키	속성이름	속성값 타입	설명
heat/1/current	현재온도	smartiot.readonly	현재온도를 측정한다.
heat/1/auto	자동조절온도	smartiot.text	온도를 자동조절
			온도로 제어 한다.
heat/1/on	기동상태	smartiot.onoff	히터 기동을 제어한다.