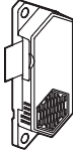


무선 T/H 센서



6 460 03








폐쇄형 무선 컨택 센서



6 460 04

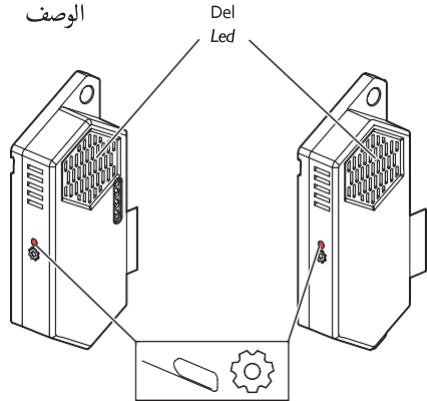


	<p>Lithium CR2450, 3 V - 540 mAh min. 리튬 CR 2450, 최소 3V - 540 mAh</p>
	<p>2.4GHz by ZigBee PRO + Green Power feature set Security: authentication Bidirectional communication: not supported RF Power Output < 10 dBm / 10 mW 2. ZigBee PRO 4GHz + Green Power 규격 적용 보안장치 : 사용자 인증 양방향 통신 : 지원되지 않음 전원 출력 : < 10 dBm / 10 mW</p>
<p>Channel 채널</p>	<p>Everything in the 2400-2483.5 MHz band (11-26) -  26 Search: 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26 2400 - 2483.5 MHz 범위 내에 들어오는 채널 일체 탐색 : 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26</p>
<p>Performance 퍼포먼스</p>	<p>Range: 200 m free field point to point 작동 범위 : 200m 내 자율 작동</p>
	<p>+5°C ~ +55°C / 섭씨영상 5도 ~ 영상 55도</p>
<p>Measurement accuracy (Celsius) 측정 오차 (섭씨)</p>	<p>± 1% (5°C to 20°C : ± 2°C ; 20°C to 55°C : ± 0.5°C) ± 1% (섭씨 영상 5도 - 영상 20도 : ± 영상 2도 ; 20도 - 55도 : ± 0.5도)</p>

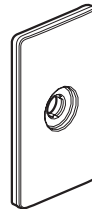
	<p>Max. 95% 최대 95%</p>
<p>Measurement Accuracy 측정 오차</p>	<p>6% (± 2.5%RH to 25°C) 6% (± 2.5%RH ~ 영상 25도)</p>

Description 도식

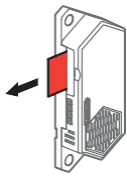
الوصف



Accessory 액세서리



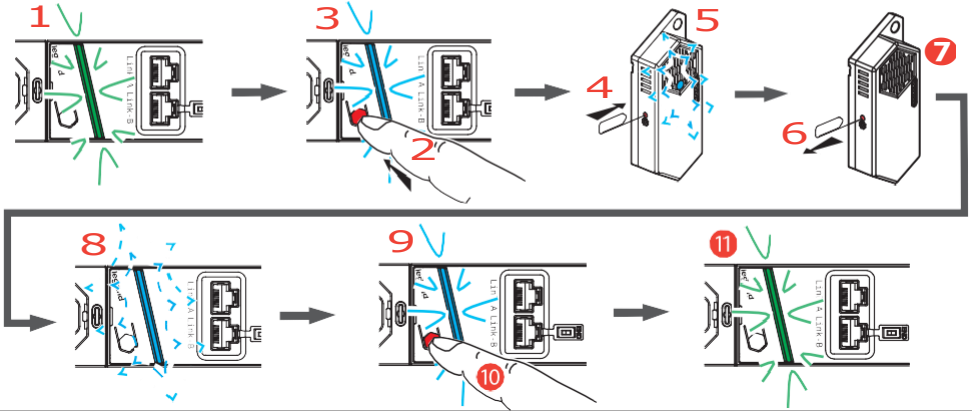
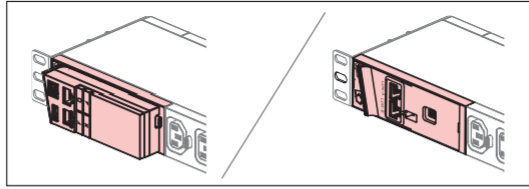
6 460 06



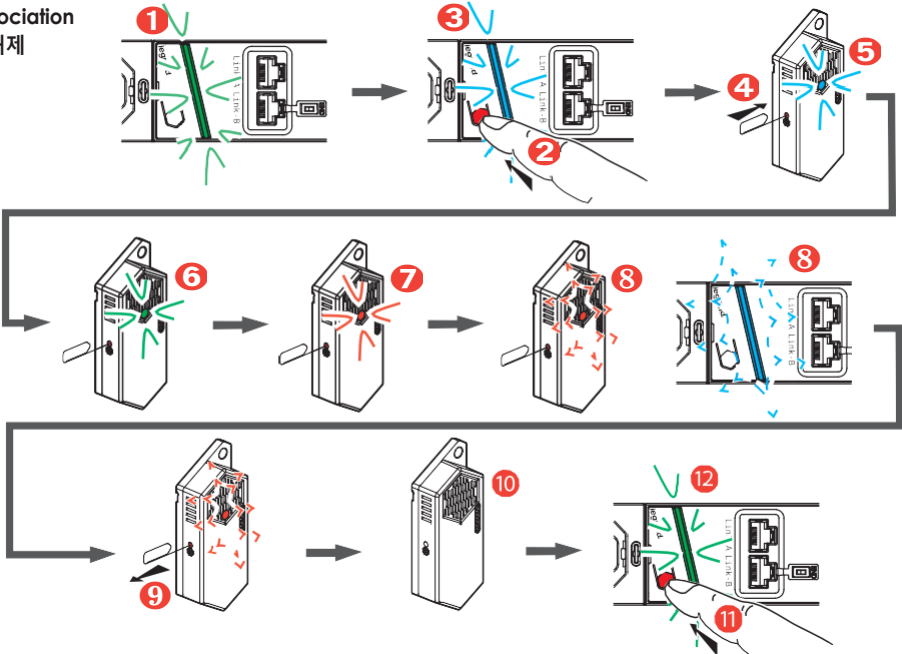
Remove the protective tab from the battery on the sensors. They go into automatic pairing mode.
 센서의 배터리에서 보호 탭을 제거하시면 자동 페어링 모드로 전환 됩니다.

Association 연결

قطار



Disassociation 연결 해제



To finalize the disassociation:

Go on the PDU Web User Interface → Peripherals → select the sensor to disassociate
→ open the 3 dots menu → « Release »

연결 해제 절차 :

웹에서 “PDU 사용자 인터페이스 주변장치”로 이동 → “주변 장치”

→ 연결 해제하고자 하고자 하는 센서 선택 → 3 dot 메뉴 선택

→ “Release” 선택

The screenshot shows the Legrand PDU Web User Interface. The left sidebar contains navigation links: Dashboard, PDU, Inlets, Outlets, Peripherals, User Management, Device Settings, and Maintenance. The main content area is titled 'demo PDU - 19" - Node (1) Peripheral Devices'. It displays a table with the following data:

#	Name	Reading	State	Type	Serial Number	Position
3	Temperature 1	19.26 °C	normal	Temperature	0054016d:0:1	On board "S Device 1", C
4	Relative Humidity 1	50.20 %	normal	Humidity	0054016d:1:2	On board "S Device 1", C

A context menu is open for the 'Temperature 1' device, showing the following options: Manage, Release, Reset Minimum / Maximum, Peripheral Device Setup, Gateway Sensors Configuration, and Default Threshold Setup.

Connecting the sensor 6 460 04

The opening sensor can detect the state (open or closed) of contacts connected to it.

It has two channels, to connect two contacts (ON/OFF state)

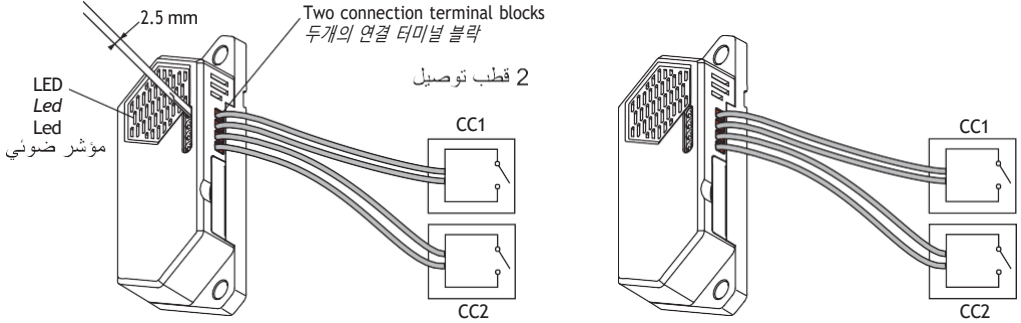
Four connection points are available on this sensor: Two are connected to one channel, and the other two are connected to the other channel.

센서 6 460 04 연결

개방 센서는 연결 지점의 상태(열림 또는 닫힘)를 감지할 수 있습니다.

두 지점을 연결하기 위해서 두 개의 채널이 있습니다(ON/OFF 상태)

센서에서 다음과 같은 4개의 연결 지점을 사용할 수 있습니다: 각 채널 당 2개 지점이 연결됩니다.



The LED flashes when the contact changes state: open to closed or closed to open

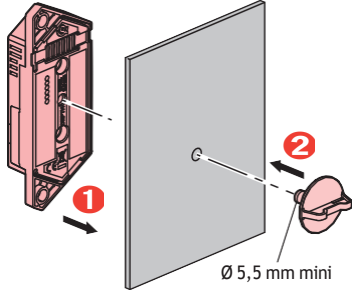
연결 부위 상태가 변경되면 LED가 깜박입니다. 열림에서 닫힘으로 또는 닫힘에서 열림으로 전환됩니다

The contacts must be configured directly in the web user interface.

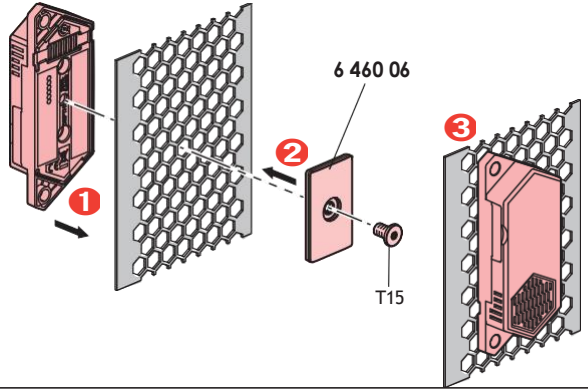
연결 부위는 웹 유저 인터페이스에서 직접 관리해야 합니다.

Programming is now complete; you can mount your sensor
프로그래밍이 완료되었습니다. 이제 센서를 설치하실 수 있습니다.

Directly using the wing nut supplied
제공된 윙 너트를 직접 사용하십시오.

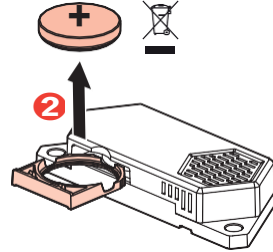
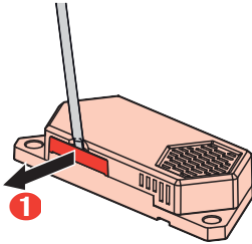
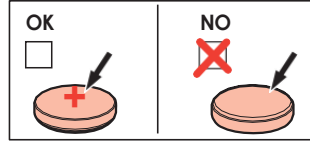


Via the support 6 460 06 for mounting on Minkels perforated doors.
Minkel 천공 입구에 지지대 6 46006을 사용합니다



Battery replacement

배터리 교체



CE The undersigned, LEGRAND, declares that radio equipment of the type (6 460 03/04) complies with Directive 2014/53 / EU.
The full text of the EU declaration of conformity can be found at: www.legrandoc.com

CE 르그랑은 해당 모델 (6,4603/04)의 무선 장비가 지침 2014/53/EU를 준수함을 인증합니다.

CE EU 적합성 선언의 전문은 www.legrandoc.com에서 확인할 수 있습니다.

CE





- a - 배터리를 섭취하지 마십시오. 화학적 화상의 위험이 있습니다.
- b - 본 제품에는 코인/버튼 셀 배터리가 포함되어 있습니다. 코인/버튼 셀 배터리를 삼킬 경우 2시간 이내에 심각한 내부 화상을 입을 수 있으며 사망에 이를 수 있습니다.
- c - 새 배터리와 사용된 배터리를 어린이에게 가까이 두지 마십시오.
- d - 배터리 보관공간이 안전하게 닫히지 않으면 제품 사용을 중지하고 어린이에게 가까이 가지 마십시오.
- e - 배터리를 삼켰거나 체내에 들어갔다고 생각되는 경우 즉시 의사의 진료를 받으십시오.
- g - 배터리를 화재 또는 뜨거운 오븐에 폐기하거나 배터리를 물리적으로 찢거나 절단할 경우 폭발이 발생할 수 있습니다.
- h - 배터리를 극도로 고온 환경에 방치하면 폭발이 일어나거나 가연성 액체 또는 가스가 누출될 수 있습니다.
- i - 매우 낮은 공기압의 배터리는 폭발 또는 인화성 액체 및 가스 누출의 원인이 될 수 있습니다.
- j - 이 장비는 어린이가 있을 가능성이 높은 장소에서 사용하기에 적합하지 않습니다.

- a - Do not ingest battery, risk of chemical burns.
- b - This product contains a coin / button cell battery. If the coin / button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns within just 2 hours and can lead to death.
- c - Keep new and used batteries away from children.
- d - If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.
- e - If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.
- f - Risk of fire or explosion if the battery is replaced by an incorrect type.
- g - Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting a battery can result in an explosion.
- h - Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
- i - A battery subjected to extremely low air pressure may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
- j - This equipment is not suitable for use in locations where children are likely to be present.

배터리 및 사용된 전기 및 전자 장비의 폐기

(유럽 연합 회원국 및 폐기물 분류 시스템이 있는 다른 유럽 국가에 적용 가능)



Disposal of batteries and used electrical and electronic equipment (applicable in the European Union member countries and other European countries with waste sorting systems)

⚠ Safety instructions

(GB)(IE)

Make sure the power supply is disconnected before any intervention.
Strictly comply with instructions for installation and use.

⚠ 안전지침

(KR)

작업을 수행하기 전에 전원 공급 장치가 분리되었는지
확인하십시오. 설치 및 사용 지침을 엄격히 준수하십시오.