



사용 설명서

차례

제품 설명.....	3
사용 Myo™.....	3
제품 사양.....	4
안전 수칙 및 보증 정보.....	4

제조업체 : Thalmic Labs Inc.

기기명: Myo™ 완장 - 블랙

Model name: MYO5

제조일자 : 2015.06.30

제조국가 : 캐나다

“해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음”

Thalmic Labs Address

Thalmic Labs Inc.
24 Charles Street West
Kitchener, ON N2G 1H2
Canada

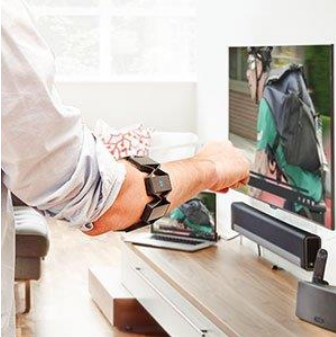
제품 설명

Myo™ 완장은 직관적이고 마스터에 쉽게 독점적인 제스처 기반의 움직임을 사용합니다. 움직임은 다섯 가지 별개의 손 제스처 기반으로 하고 있습니다. 제품이 (짧은, 중간, 긴 진동을 이용하여) 햅틱 피드백을 통해 사용자에게 여러가지 정보를 제공합니다.

완장은 가볍고 (평균 손목 시계보다 가벼운 무게)이며 작은 사이즈로 내장된 충전식 배터리로 하루 종일 착용 가능하며 장시간 착용에도 불편함이 없습니다.

포함:

- Myo™ 완장
- 표준 마이크로 USB 케이블
- 블루투스 어댑터 Mac 과 Windows PC 연결
- Myo™ 클립을 크기 조정



제품 소개:

- 근육의 전기 활동을 읽어 들여, 팔의 움직임을 무선으로 손 제스처와 모션 기술을 제어 할 수 있도록 합니다.
- 100 개 이상의 음악, 게임, 프리젠테이션을 제어하는 응용 프로그램을 사용할 수 있습니다.
- 사용자 지정 컨트롤에 대한 가이드를 제공합니다.
- 오픈 API 및 홈 오토메이션, 무인 비행기, 컴퓨터 게임, 가상 현실 솔루션을 구축하기 위해 무료 SDK 등으로 개발합니다.
- Mac, Windows, iOS, 과 Android 무선 연결을 통해 작동합니다.

Myo™ 시장에서 100 개 이상의 응용 프로그램으로, Myo™ 완장은 프리젠테이션 및 미디어 게임과 연결된 것들에서, 거리에서 기술을 제어 할 수 있습니다. 키보드 매핑을 사용하여, 사용자 정의 제어를 위한 키보드 매핑 동작에 의해 생활에 자주 사용하는 응용 프로그램을 구비하고 있습니다.

호환 장치:

- Windows 7 최대
- OS X 10.9 최대
- iPad 3, 4 세대, iPad Air, iPad Air 2, iPhone 4s, 5, 5c, 5s, 6, 6 Plus, iPod Touch, 5 세대, iPad Mini 1, 2 세대, iPad Mini 3
- Android 4.3 (Jelly Bean) 최대 (장치는 블루투스 4.0 LE 를 지원하는 블루투스 무선이 있어야합니다)

사용 Myo™

- getmyo.com/start 방문
- 다운로드 Myo™ Connect 를 설치
- Myo™ 연결을 클릭 "시작하기"
- Myo™ 컴퓨터 완장 USB 케이블을 이용하여 USB 동글 연결
- 화면의 지시에 따라 Myo™ 중요한 정보 가이드를 완장 : 웹 페이지 getmyo.com/start 를 방문하십시오. 최신 중요한 정보 가이드를 보려면 웹 페이지를 방문하십시오 : getmyo.com/start.

제품 사양

Myo™ 8 EMG 센서, 9 축 관성 운동 장치 (IMU) 마이크로 프로세서와 블루투스 LE 트랜시버로 구성되어 있습니다. 세 가지 상태, 배터리 충전, 슬립 모드에서 Myo™ 기능 연결 및 연결 대기. 배터리 충전 모드에서 모든 센서를 사용할 수 없습니다.

마이크로 컨트롤러는 저전력 모드로 충전이 가능하도록 합니다. 블루투스 트랜시버는 사용할 수 없습니다. 장치는 이 모드에서 가용하지 않다. 절전 모드에서 EMG 센서와 IMU 의 6 축 연결 모드 대기로 변경하고 소정의 가속에 대한 Myo™ 대기 (활성화 가속도계를 떠나)을 사용할 수 없습니다. 이 모드에서는 블루투스 꺼져 있고 마이크로 컨트롤러는 슬립 모드로 전환됩니다.

Myo™ 은 노르딕 세미 컨덕터 nRF51822 SoC 를 블루투스 로우 에너지 (BLE) 칩셋을 사용합니다. 사용 된 모든 채널의 주파수 범위는 2.402 이다 - 2.480GHz, 4dBm BLE 는 변조와 전송 전력. 연결 모드를 대기에서 블루투스 LE 트랜시버는 활성화되고 준비가 다른 장치의 연결 동의 (휴대 전화, 태블릿, 컴퓨터를하십시오.) EMG 센서와 IMU 는 사용할 수 없습니다. 연결 모드에서 모든 EMG 센서가 활성화되고 IMU 의 모든 6 축이 활성화됩니다. 센서 데이터는 연결된 장치에 블루투스 송수신기를 사용하여 데이터를 전송하는 마이크로 컴퓨터에 의해 처리됩니다.

안전 수칙 및 보증 정보

Myo™ 암밴드 중요 정보 가이드: 웹페이지 getmyo.com/start를 방문하십시오. 아래의 가이드에 기재된 설명은 순전히 안내를 위한 것이며 수정될 수 있습니다. 최신판 중요 정보 가이드를 보려면 웹페이지 getmyo.com/start를 방문하십시오.

고위험 활동 Myo 암밴드는 고장 또는 오작동의 경우 사망, 상해 또는 재산 피해가 발생할 수 있는 응용(자동차 제어, 산업/의료 장비 제어 등)에서의 사용은 권장되거나 보장되지 않습니다. 그러한 사용은 전적으로 사용자의 단독 재량 및 위험 감수에 의한 것입니다. 사용자의 Myo 암밴드 사용은 교통법, 공항 규정 등, 휴대용 전자기기의 사용에 관한 해당 법률 및 규정을 준수해야 합니다. 주의력이 저하될 경우 본인 및 주위 사람이 위험에 처할 수 있는 합법적 활동을 할 때 Myo 암밴드를 사용하려면 안전하게, 책임감 있게 하십시오.

작동 환경 Myo 암밴드는 전원과 연결된 상태(예: 배터리 충전 중)에서는 착용하지 말아야 하며, 전원과 연결된 상태에서는 작동하지 않도록 특수 설계되어 있습니다. 전원과 연결된 상태에서는 Myo 암밴드를 착용하거나 작동하지 마십시오. 중요 정보 가이드에서 '작동 환경'을 참조하십시오.

Myo 암밴드 청소하기 센서에 먼지, 오물, 이물질 등이 끼면 Myo 암밴드의 성능이 저하될 수 있습니다. 중요 정보 가이드에서 'Myo 암밴드 청소하기'를 참조하십시오.

Myo 암밴드 착용하기 중요 정보 가이드에서 'Myo 암밴드 착용하기'를 참조하십시오.

피부 민감도 중요 정보 가이드에서 '피부 민감도'를 참조하십시오.

폐기 및 재활용 안내

Myo 암밴드 및 포장은 사용자가 거주하는 지역의 해당 법률 및 규정에 따라 폐기해야 합니다.

제품(및 포장)의 이 상징은 유럽연합 전기전자폐기물(Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE) 지침에 따른 것입니다. 이 상징은 본 제품을 다른 가정 폐기물과 별도로 재활용/폐기해야 함을 나타냅니다. 폐기 장비의 적절한 수집 및 재활용을 위하여 지정된 WEEE 수집 시설로 본 제품을 가져가서 폐기하는 것은 최종사용자의 책임입니다. 폐기 장비의

별도 수집 및 재활용은 천연자원을 보존하고 사람의 건강과 환경을 보호하는 데 이바지합니다. 재활용에 관하여 자세히 알아보려면 거주지 관할 환경 당국, 전기/전자 폐기물 폐기 회사, 또는 본 제품을 구매한 상점에 문의하십시오.

기기 정보 Myo 암밴드에 관한 정보를 구하려면 Myo Connect 애플리케이션에서 'About(제품 소개)' 메뉴를 사용하십시오. 설치된 소프트웨어/펌웨어 버전 등의 정보를 보여줍니다.

FCC 준수 진술서 본 기기는 FCC 규칙 제15편을 준수합니다. 본 기기의 작동은 본 기기가 유해 간섭을 일으키지 않는다는 조건에 따라 이루어집니다.

본 기기는 FCC 규칙 제15편을 준수합니다. 본 기기의 작동은 다음 두 가지 조건에 따라 이루어집니다: (1) 본 기기는 유해 간섭을 일으키지 않을 수 있다, (2) 본 기기는 바람직하지 않은 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함한 일체의 수신된 간섭을 수용해야 한다.

주의: 양수인은 준수 책임이 있는 당사자가 명시적으로 승인하지 않은 변조 또는 개조에 대하여 책임이 없습니다. 그러한 개조는 사용자의 장비 작동 권한을 무효화할 수 있습니다.

본 기기는 캐나다 산업부(Industry Canada)의 면허 면제 RSS 표준을 준수합니다. 본 기기의 작동은 다음 두 가지 조건에 따라 이루어집니다: (1) 본 기기는 간섭을 일으키지 않을 수 있다, (2) 본 기기는 본 기기의 바람직하지 않은 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함한 일체의 간섭을 수용해야 한다.

경고: 제품과 함께 차폐 인터페이스 케이블 또는 부속품이 제공되어 있거나, 제품 설치에 사용되도록 별도로 규정된 추가적 특정 부품 또는 부속품이 있을 경우, 그러한 품목은 FCC 제한을 준수하는 범위 내에서 사용해야 합니다. Thalmic Labs, Inc.가 명시적으로 승인하지 않은 제품 변조 또는 개조는 귀하의 제품 사용 또는 작동 권리를 무효화할 수 있습니다.

캐나다 준수 진술서
RSS210 및 RSS102

장비 인증은 동 장비가 상기 제품 제원의 요건을 충족했음을 뜻할 뿐입니다. 면허 출원(인증된 장비의 사용에 적용될 경우)은 면허 발급 기관에 의하여 소정의 규정에 따라 처리되며 기존의 전파 환경, 서비스, 작동 위치 등에 따라 결정됩니다.

본 증서는 본 증서의 소지자가 캐나다 산업부에서 정한 전파 표준 제원 및 절차의 요건을 준수하며 앞으로도 계속해서 준수한다는 조건에 따라 발급됩니다.

유럽 준수 진술서

Myo 암밴드는 CE 표시를 위한 모든 법적 요건을 충족하며, 이는 본 제품이 유럽경제지역(EEA - 유럽연합 회원국 28개국 및 유럽자유무역연합(EFTA) 회원국 아이슬란드, 노르웨이, 리히텐슈타인) 전역에서 판매될 수 있음을 뜻합니다.

제품 보증 귀하에게 Myo 암밴드가 인도된 날짜로부터 1년간, Thalmic Labs는 (a) Myo 암밴드가 Thalmic의 제품 제원을 준수하며, (b) 재료, 설계 및 제작상의 실질적 결함이 없음을 보증합니다. 본 제품 보증은 Thalmic 또는 그 공식 총판으로부터 Thalmic 제품 신품을 구매한 원구매자에게만 유효하게 적용되며, Thalmic 제품의 소유권이 양도될 경우에는 무효화됩니다.

상기 제품 보증은 (가) Thalmic이 제공한 문서, 지침 또는 설명서와 어긋나거나 일치하지 않는 방식에 의한 Myo 암밴드의 사용, (나) Thalmic 이외 외부인에 의한 Myo 암밴드의 개조, 정비 또는 수리, (다) 통상적 마손, (라) 전원 장애, 전력 서지 등의 외부적 요인, 또는 (마) 웹페이지 thalmic.com/terms_of_sale에 게시되어 있는 Thalmic 매매약관(Terms of Sale),

또는 웹페이지 thalmic.com/general_product_terms에 게시되어 있는 Thalmic 일반제품약관(General Product Terms)의 사용자 측 위반에 의한 결함, 오작동, 고장 또는 비정상 작동에는 적용되지 않습니다.

Thalmic은 Myo 암밴드의 작동이 중단되지 않을 것이라고 보증하거나 오작동이 일어나지 않을 것이라고 보증하지 않습니다. 또한, Myo 암밴드가 여기에서 제외되지 않은 펌웨어 문제로 인하여 본 제품 보증을 준수하지 않는 경우를 제외하고, 상기 제품 보증은 귀하에게 제공된 일체의 소프트웨어에는 적용되지 않습니다. 일체의 Thalmic 소프트웨어는 '현재 상태' 그대로 제공되며, 그러한 소프트웨어에 적용되는 라이선스 약관에 의해서만 구속됩니다.

본 제품 보증은 Thalmic이 귀하에게만 제공하는 배타적 보증입니다. Thalmic은 기타 일체의 명시적 또는 암시적 진술, 보증 및 조건에 대한 책임이 없으며, 여기에는 상품성, 상품적 특성, 특정 용도에 대한 적합성, 내구성, 법적 소유권, 비침해 등에 대한 명시적 또는 암시적 진술, 보증 또는 조건, 또는 이에 따라 제공되는 Myo 암밴드와 관련된 법령 또는 상관습에 의하여 발생하는 기타 보증 또는 조건 등이 포함됩니다. 특정 지역에서는 암시적 보증 및 조건의 제외 또는 제한이 허용되지 않을 수도 있습니다. 법에 따라 허용되는 한, Myo 암밴드에 관한 일체의 암시적 보증 또는 조건은 위에 명시된 바와 같이 제외될 수 없는 범위 내에서 귀하에게 Myo 암밴드가 인도된 날짜로부터 1년간으로 제한됩니다.

기타 추가적 제품 보증 없음

모든 Thalmic Labs 판매대리인, 대리인 또는 고용인은 본 제품 보증을 수정하거나, 연장하거나, 내용을 추가할 권한이 없습니다. 기타 일체의 보증은 귀하에게 제품을 판매한 판매자의 단독 책임입니다.

반품

귀하의 Myo 암밴드는 제품 인도일로부터 30일 이내에 반품할 경우 전액 환불될 수 있습니다. 환불이 적용되려면 반품 제품이 오용, 남용 또는 분해에 의하여 손상되지 않았어야 합니다. 반품 배송은 귀하의 단독 책임이며 배송 비용도 귀하의 단독 부담입니다. 귀하는 본 30일 반품 정책이 반품에 적용되는 법적 '철회권' 또는 '철회 가능 기간'을 충족하는 것으로 간주됨을 인정하며 그러한 모든 법적 권리를 포기합니다. 반품 절차를 자세히 알아보려면 Thalmic에 문의하십시오.

제품 보증 지원 절차

제품 보증 청구를 하기에 앞서 웹페이지 support.getmyo.com을 방문하여 기술 지원을 받을 것을 권장합니다. 유효한 제품 보증 청구는 일반적으로 제품 구매 후 30일의 기간에 구매 장소를 통하여 처리됩니다. 그러나 이 기간은 제품 구매 장소에 따라 다를 수 있으므로 Thalmic Labs에 문의하거나 제품을 구매한 소매점에서 확인하십시오. 구매 장소를 통하여 처리될 수 없는 제품 보증 청구와 기타 제품 관련 문의는 Thalmic Labs에 직접 해야 합니다.

정비 서비스 및 지원

귀하의 Myo 암밴드에는 사용자가 스스로 정비할 수 있는 부품이 없습니다. 정비 서비스가 필요할 경우, 웹사이트 support.getmyo.com에서 Thalmic Labs에 문의하십시오.