

스페이버 시그나티 피아식별IR라이트 매뉴얼



본 매뉴얼은 스페이버 피아식별IR라이트의 전반적인 안전 설명 및 제품 사용상 주의사항 등을 포함하고 있습니다.
제품 사용 전 해당 내용을 충분히 읽어 숙지하시고, 후면에 기재된 작동 방법 설명으로 사용법을 확인하시기 바랍니다.



☑️ 중요 안전 설명

- 본 제품 사용 시에는 다음 지침을 준수하십시오.
- 적절한 밝기로 적절한 시간 동안 노출하십시오.
- 시각이 적응하면서 밝기를 계속 높게 조정하는 일이 없도록 주의하십시오.
- 최대 밝기로 인해 주변 물체들이 보이지 않을 정도로 밝기를 높이지 마십시오.
- 잠재적으로 위험한 상황에서는 특별한 주의를 기울이거나
- 일시적으로 사용을 중단해야 합니다.
- 과도한 밝기의 시각 노출은 시력 손실을 유발할 수 있습니다.
- 본 제품을 과도한 열에 노출시키지 마십시오.
- 본 제품을 떨어뜨리지 마십시오.
- 본 제품을 물이 떨어지거나 튀는 곳에 노출해서는 안 됩니다. (특정 제품의 IP 등급 참조)
- 본 제품을 물에 담그지 마십시오.
- 커넥터나 소켓이 젖었을 경우에는 본 제품을 취급하지 마십시오.
- 알코올, 암모니아, 벤젠 또는 연마제가 함유된 세제는 사용하지 마십시오.
- 깨끗하고 물기 있는 천을 사용하여 본 제품(특히, 배터리 캡)을 정기적으로 청소하고
땀이나 이물질과 같은 물질이 쌓이지 않도록 하십시오.
- 스위치에 땀 또는 물방울이 남아 있으면 버튼 인식이 일시적으로 떨어지거나 완전히 멈춥니다.
이와 같은 현상은 오작동이 아닙니다.
- 부드럽고 물기 있는 천을 사용하여 본 제품을 완전히 건조시킵니다.
- 또는, 이물질을 제거하고 마른 천 또는 이와 유사한 것에 5번 정도 본 제품을
가볍게 두드려서 안에 고인 물을 제거합니다.
- 사용하기 전에 본 제품이 완전히 건조되었는지 확인해 주십시오.
- 청소에 일회용 알코올 패드 또는 기타 물질을 사용하지 마십시오.
- 배터리를 햇빛, 불 등과 같은 과도한 열에 노출시켜서는 안 됩니다.
- 배터리를 정확하게 교체하지 않으면 폭발할 위험이 있습니다.
- 동일 배터리 또는 동급 종류로만 교체하시고, 장시간 미사용시 배터리를 제거하십시오.

☑️ 제품스펙

제품명 : 스페이버 피아식별IR라이트 헬멧 스트로브
 제조사 : ㈜포스트엑스 (제품 및 A/S 문의 : 1661-5915)
 크기 : 90 x 33 x 59mm / 무게 : 107g(AA 리튬 배터리, 몰리 클립 포함)
 제조국 : 대한민국

☑️ 인증정보

본 제품은 MIL-STD-810G 사용온도, 진동, KOLAS IP68, 저장온도
 시험 절차를 통해 인증되었습니다.
 인증받은자의 상호 : ㈜포스트엑스

☑️ 제품 사용상 주의사항

- 사용상 안전을 위해 제품 사용 전 사용설명서를 꼭 읽어 주시기 바랍니다.
- 본 사용설명서 및 내용은 사전 예고없이 변경될 수 있습니다.
- 본 사용설명서와 실제 기기의 작동은 약간의 차이가 있을 수 있습니다.
- 제품에 무리한 힘을 가하거나 높은 곳에서 떨어뜨리지 마십시오.
- 임의로 분해 및 수리를 하신 경우 수리 및 A/S 서비스를 받으실 수 없습니다.

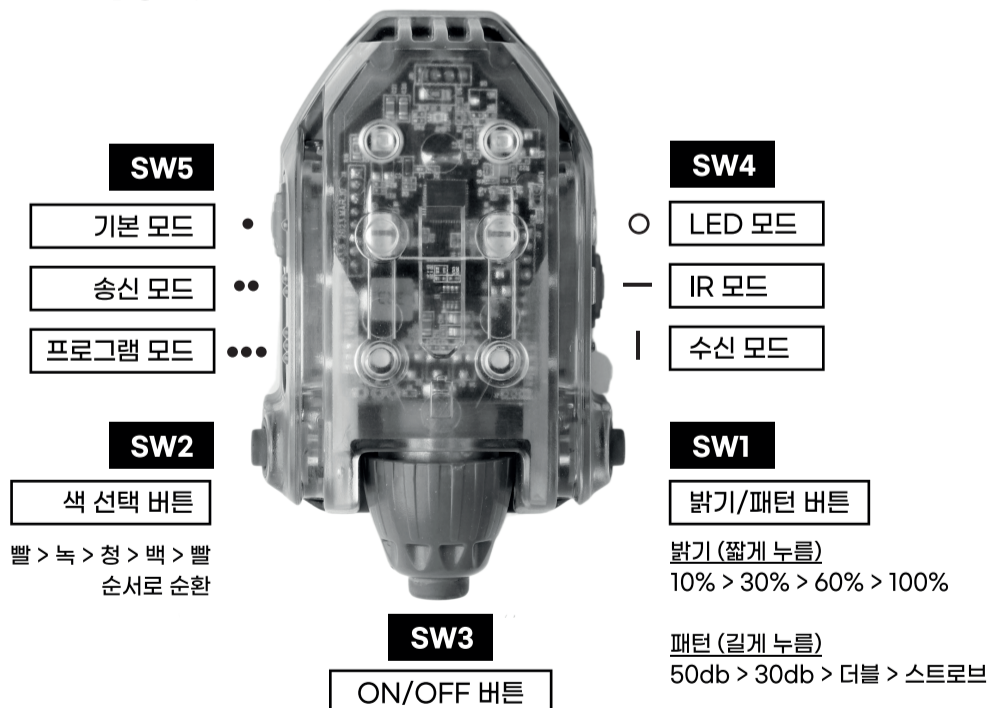
DESIGNED IN KOREA / MADE IN KOREA



스페이버 시그나티 피아식별IR라이트 매뉴얼



☑️ 작동 방법 설명



☑️ 패턴 자동 동기화 모드

- 송신부
 - 기본세팅 모드에서 전원 ON
 - SW5를 기본모드 위치 함.
 - 송신하고자 하는 SW4 LED모드 또는 IR모드의 색상, 밝기, 패턴을 세팅 함.
 - SW5 송신모드 선택 후 SW2 버튼을 눌러 LED 노랑색 선택하면 동기화모드 송신 됨.

• 수신부

- 기본세팅 모드에서 전원 ON
- SW4 수신모드 위치 함.
- SW2 버튼을 눌러 LED 노랑색 선택하면 동기화모드 수신 됨.

☑️ 패턴 사용자 동기화 모드

• 송신부

- 기본세팅 모드에서 전원 ON
- SW5 기본모드 위치 함.
- 송신하고자 하는 SW4 LED모드 또는 IR모드의 색상, 밝기를 세팅 함.
- SW5 프로그램 모드 선택 후 SW2 버튼을 눌러 LED 색상을 청색으로 선택 함.
- 손바닥으로 장비의 상부를 가리면 빨간색 LED가 점등되고 패턴을 저장하기 시작 함.
- 손바닥으로 빛을 가리고 열어 패턴을 입력 함.
- 빨간색 LED가 꺼지면 패턴이 자동 저장 됨.
- SW5 송신모드 선택 후 패턴이 저장된 청색 LED를
SW2 버튼으로 선택하면 동기화모드 송신 됨.

• 수신부

- 기본세팅 모드에서 전원 ON
- SW4 수신모드 위치 함.
- SW2 버튼으로 LED 청색 선택하면 동기화모드 수신 됨.

☑️ 장비의 시작과 끝의 기본 세팅은 SW5 • 기본모드와 SW4 ○ LED모드로 위치한다.

- 전원 ON/OFF : SW3 누르면 ON/OFF가 된다.
- LED 색상 변경 : SW4를 LED모드 선택 후 SW2를 누르면
빨 > 녹 > 청 > 백 순으로 색상이 변경된다.
- 밝기 변경 : SW1 버튼을 짧게 누르면 10% > 30% > 60% > 100%으로 순환된다.
- 패턴 변경 : SW1 버튼을 길게 누르면 50db > 30db > 더블 > 스트로브로 순환된다.
- IR 모드 : 기본 세팅에서 SW4 IR모드 선택한다.
- 플래시 모드 : SW4를 IR모드 선택 및 SW5를 기본 모드 선택 후 SW2를 길게 누른다.