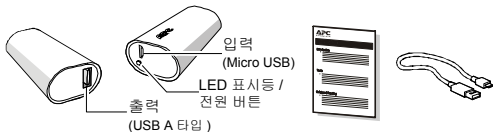


구성품



안전 및 일반 정보



제품을 사용하기 전에 사용 설명서를 주의하여 읽고, 나중에 참조할 수 있도록 보관하십시오.

- 이 장치를 단락시키지 마십시오. 단락을 방지하려면 장치를 모든 금속 물체 (머리핀 및 열쇠 등)로부터 멀리 떨어진 장소에 보관하십시오.
- 이 장치는 사용자가 수리할 수 없습니다. 기술 지원이 필요한 문제가 발생할 경우 APC에 문의하십시오.
- 이 장치를 가열하거나 불 속에 던지지 마십시오.
- 이 장치를 떨어뜨리거나 무거운 물체 아래에 놓지 마십시오.
- 이 장치를 고온 환경, 습한 환경 또는 먼지가 많은 환경에 보관하지 마십시오.
- 정상적 사용 중에는 이 장치를 개방된 장소에 두어 열이 분산되게 하십시오.
- 처음 사용하기 전에 휴대용 보조 배터리를 3.5 시간 동안 충전하십시오.
- USB 출력 포트와 micro-USB 입력 포트를 청결하게 하고 이물질로 막혀 있지 않게 하십시오.

이 지침을 따르지 않으면 장비가 손상될 수 있습니다

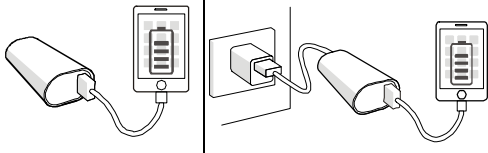
동작

USB 기반 장치 (스마트폰, 휴대용 미디어 플레이어 및 태블릿) 충전하기

장치와 함께 제공되는 USB 케이블 또는 다른 USB 충전 케이블을 사용하여 장치를 충전합니다.

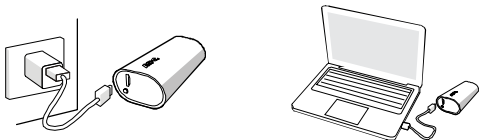
휴대용 보조 배터리를 충전할 장치와 올바르게 연결합니다.

- a. M3 보조 배터리를 통해 모바일 장치를 충전합니다.
- b. 패스 스루 충전 모드에서는 먼저 모바일 장치를 충전한 후 M3 보조 배터리를 충전합니다.



M3 보조 배터리 충전하기 USB 충전기 또는 컴퓨터를 통해 충전하기

M3 보조 배터리를 USB 충전기 또는 컴퓨터의 USB 포트에 연결합니다. (참고 : 컴퓨터가 활성 모드에 있어야 합니다.)



상태 표시기

LED 표시	상태
녹색과 주황색이 번갈아 깜박임	보조 배터리가 충전 중임
녹색으로 계속 켜짐	완전히 충전됨
주황색으로 계속 켜짐	보조 배터리가 장치를 충전 중임
주황색이 깜박임	과부하 상태

사양

배터리 전지	리튬 이온 3,000mAh, 3.7V
입력 전류 (최대)	1A
정격 입력 전압	5V
출력 전류	USB 1A 최대
5V/1A 에서의 충전 시간	*3.5 시간
작동 온도	0°C~40°C (32°F ~ 104°F)

* 패스 스루 충전 모드에서는 충전 시간은 더 길입니다 .

배터리 재활용 정보



사용한 배터리는 항상 적절하게 폐기하십시오 .
사용한 배터리를 관련 시설에 반납하여 적절하게 처리 및 재활용하게 하십시오 .

보증



현지 APC by Schneider Electric 판매업체 , 공인 APC by Schneider Electric 서비스 업체 또는 APC by Schneider Electric 고객 지원 센터로 문의하십시오 .

리튬이온전지 폐기 지침 및 충전 방법에 대한 권고 사항

1) 취급 사항

<경고> 발열, 화재, 폭발 등의 위험을 수반할 수 있으니 다음 사항을 지켜주시기 바랍니다.

- 육안으로 식별이 가능할 정도의 부풀음이 발생된 전지는 위험할 수 있으므로 제조자 또는 판매자에게 즉시 문의할 것
- 지정된 정품 충전기만을 사용할 것
- 화기에 가까이 하지 말 것 (전자레인지에 넣지 말 것)
- 여름철 자동차 내부에 방치하지 말 것
- 찜질방 등 고온다습한 곳에서 보관, 사용하지 말 것
- 이불, 전기장판, 카펫 위에 올려놓고 장시간 사용하지 말 것
- 전원을 켜 상태로 밀폐된 공간에 장시간 보관하지 말 것
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속 제품이 닿지 않도록 주의할 것
- 휴대 기기, 제조업체가 보증한 리튬 2차전지 사용할 것
- 분해, 압착, 관통 등의 행위를 하지 말 것
- 높은 곳에서 떨어뜨리는 등 비정상적 충격을 주지 말 것
- 60 °C 이상의 고온에 노출하지 말 것
- 습기에 접촉되지 않도록 할 것

2) 폐기 지침

- 다 쓴 배터리는 함부로 버리지 마십시오.
- 배터리를 폐기할 경우 소각 및 물 속에 집어넣지 마십시오. 열로 인해 폭발 및 화재가 발생할 수 있습니다.
- 배터리 폐기방법은 나라 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. 적절한 방법으로 폐기하세요.

3) 충전 방법에 대한 권고 사항

- 제품 설명서에 나와 있지 않은 방법으로 배터리를 충전하지 마십시오. 화재나 폭발이 발생할 수 있습니다.

문제 해결

문제 / 가능한 원인	해결 방법
휴대용 보조 배터리를 충전할 수 없습니다.	
USB 충전기가 고장났거나 컴퓨터가 절전 모드에 있습니다.	다른 USB 충전기를 사용하거나 컴퓨터의 절전 모드를 해제하십시오.
micro USB 케이블과 커넥터 접점이 마모되었습니까.	새 micro USB 커넥터를 사용하십시오.
휴대용 보조 배터리이 일부 장치를 충전할 수 없습니다.	
휴대용 보조 배터리에 연결된 장치를 휴대용 보조 배터리 인식 및 감지하지 못했을 수 있습니다.	일부 애프터 마켓 USB 케이블은 M3 보조 배터리에서 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 이 문제를 해결하려면, M3의 전원 버튼을 눌러 장치 충전을 시작하십시오. 보조 배터리가 여전히 장치를 충전하지 못하면, 장치와 함께 제공된 원래의 케이블을 애프터 마켓 케이블로 교체하십시오.
과부하 상태가 발생하여 M3의 주황색 LED가 깜박거림.	M3가 장치를 충전 중이며 USB 출력 전류가 지정된 범위를 초과했습니다. 충전 중인 장치를 M3 보조 배터리에서 분리하십시오.
휴대용 보조 배터리의 수명이 만료되었거나 휴대용 보조 배터리에서 고장이 발생했습니다.	시스템 고장이 발생할 경우, APC by Schneider Electric 판매업체 또는 공인 APC by Schneider Electric 서비스에 문의하십시오.

전세계 APC by Schneider Electric IT 고객 지원 센터

국가별 고객 지원 센터는 APC by Schneider Electric 웹 사이트 (www.apc.com) 를 참조하십시오.

© 2015 APC by Schneider Electric. APC, APC 로고는 Schneider Electric Industries S.A.S. 또는 계열 회사의 소유입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유권자의 재산입니다.

KO 990-9697

01/2015