



UE331C / UE332C

USB 3.2 Gen1 USB-A Male to
USB-C Female 연장 케이블
(10m / 20m)

사용자 설명서

규정 준수 성명문

연방 통신 위원회 간섭 성명: 연방 통신 위원회 간섭 성명

이 장비는 FCC 규칙 Part 15에 따라 Class B 디지털 장치 제한 준수 테스트를 완료했습니다. 이 제한은 장비가 주거지 환경에서 사용될 때 유해한 간섭으로부터 합리적인 보호 제공을 위해 설계되었습니다. 이 장비는 무선 주파수 에너지를 발생, 사용, 방출할 수 있으며, 지침 매뉴얼에 따라 설치되거나 사용되지 않을 시 무선 통신에 유해한 간섭을 유발할 수 있습니다. 그러나 특정 방법으로 설치해도 간섭이 발생하지 않는다고 보장할 수는 없습니다. 이 장비가 무선 또는 유선 수신에 유해한 간섭을 유발하는 경우 (장비를 켜다가 다시 켜서 확인 가능) 다음의 방법 중 하나 이상을 사용하여 간섭을 교정하는 것을 권장합니다:

- 수신 안테나의 방향 또는 위치를 변경합니다.
- 장비와 수신기 사이의 간격을 넓힙니다.
- 수신기가 연결된 것과 다른 회로의 콘센트에 장비를 연결합니다.
- 도움이 필요한 경우 대리점 / 숙련 무선 / 유선 기술자에게 문의하십시오.

이 장치는 FCC 규칙 Part 15를 준수합니다. 작동 시에는 다음의 두 조건이 적용됩니다: (1) 이 장치는 유해한 간섭을 일으키지 않아야 하며, (2) 이 장치는 원하지 않는 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함한 모든 수신된 간섭을 수용해야 합니다.

FCC 주의: 준수 책임이 있는 당사자가 명시적으로 허가하지 않은 변경이나 개조는 사용자의 장비 작동 권한을 무효로 할 수 있습니다.



KCC 성명문

유선 제품용 / B급 기기(가정용 방송 통신 기기)

이 기기는 가정용 (B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

캐나다 산업부 성명서

이 Class B 디지털 장비는 캐나다 ICES-003을 준수합니다.

CAN ICES-003 (B) / NMB-003 (B)

RoHS

이 제품은 RoHS를 준수합니다.

사용자 정보

온라인 등록

온라인 지원 센터에 제품을 등록하십시오:

국제	http://eservice.aten.com
----	---

유선 지원

유선 지원은 아래의 번호를 참조하십시오:

국제	886-2-8692-6959
한국	82-2-467-6789
중국	86-400-810-0-810
일본	81-3-5615-5811
북미	1-888-999-ATEN ext 4988 1-949-428-1111

사용자 공지

본 매뉴얼에 포함된 모든 정보, 문서, 사양은 제조사의 사전 공지 없이 변경될 수 있습니다. 제조사는 이 문서의 내용에 관하여 명시적으로나 암묵적으로 대리나 보증을 하지 않으며 특히 어떠한 특정 목적에 관하여 상업성 또는 적합성에 관련하여 어떠한 보증을 하지 않습니다. 본 매뉴얼 상 제조사의 모든 소프트웨어는 현재 상태로 판매 되거나 라이선스가 부여됩니다. 구매 후 프로그램에서 결함이 발견되면, 구매자(제조사, 배급사 또는 판매자가 아닌)는 소프트웨어 결함으로 유발되는 모든 필요한 정비, 복구 및 기타 부수적이거나 결과적인 전체 손해 금액을 부담합니다.

이 시스템의 제조사는 이 장치에 행해진 비 허가 개조로 인해 유발된 모든 라디오 및/또는 TV 간섭에 대해 책임을 지지 않습니다. 이와 같은 간섭을 정정할 책임은 사용자에게 있습니다.

작동 전 올바른 작동 전압이 설정되지 않았다면 제조사는 시스템 작동에서 유발되는 어떠한 피해에도 책임이 없습니다. 사용 전 전압 설정이 맞는지 반드시 확인하십시오.

제품 정보

모든 ATEN 제품과 제한 없는 연결에 도움이 될 방법에 관한 정보는 ATEN 웹 페이지를 방문하거나 공식 ATEN 대리점에 문의하십시오. ATEN 웹 페이지에서 위치 및 전화번호 목록을 참조하십시오:

국제	http://www.aten.com
북미	http://www.aten-usa.com

패키지 구성품

모든 구성품이 제대로 작동하는지 확인하십시오. 문제 발견 시 판매점에 문의하십시오.

UE331C / UE332C - USB 3.2 Gen1 USB-A Male to USB-C Female 연장 케이블 (10m, 20m) 1개

전원 아답터 1개

사용자 설명서 1개

목차

규정 준수 성명문	ii
사용자 정보	iv
온라인 등록	iv
유선 지원	iv
사용자 공지	v
제품 정보	v
패키지 구성품	vi
목차	vii
이 설명서에 관하여	viii
규칙	ix
1. 소개	
개요	1
특징	1
요구사항	1
UE331C / UE332C 상단부	2
UE331C / UE332C 측면부	2
2. 하드웨어 설치	
UE331C / UE332C 장치 연결	3
호환성	4
데이지 체인 연결	4
부록	
안전 지침	5
일반 사항	5
기술 지원	7
국제	7
북미	7
사양	8
제한 보증	9

이 설명서에 관하여

이 설명서는 UE331C / UE332C 장치에 관하여 최대한 도움을 드리기 위해 제공되었습니다. 이 설명서에서는 설치, 구성 및 작동에 관하여 모든 사항을 다룹니다. 이 설명서에서는 아래의 정보를 제공합니다.

Chapter 1, 소개에서는 UE331C / UE332C에 관하여 소개합니다. 장치의 목적, 특징 및 컴포넌트가 설명되어 있습니다.

Chapter 2, 하드웨어 설치에서는 빠르고 안전하게 설치하기 위한 필수 단계에 관해 설명합니다. 부록에서는 안전 지침 및 주의사항, ATEN 기술 지원 정보, 제품 사양 및 기타 기술 정보 목록을 제공합니다.

주의:

- ◆ 이 설명서를 주의 깊게 읽고 설치 및 작동 절차를 주의하여 자치 및 연결된 장치의 손상을 예방하십시오.
- ◆ 설명서 발매 후 제품 기능이 추가, 개선, 또는 제거되었을 수 있습니다.

<http://www.aten.com/global/en/>를 방문하여 최신 버전 사용자 설명서를 참조하십시오.

규칙

이 매뉴얼에서는 다음과 같은 규칙을 사용합니다:

Monospaced 입력해야 하는 텍스트를 나타냅니다.

[] 눌러야 하는 키를 나타냅니다. 예를 들어 [Enter]는 엔터 키를 누르는 것을 의미합니다. 만약 키를 함께 눌러야 할 경우 [Ctrl+Alt]처럼 괄호 속 두 개 키 사이에 더하기 부호가 표시됩니다.

1. 번호가 매겨진 목록은 절차의 순차적인 단계를 나타냅니다.

♦ 총알 모양은 정보를 제공하며 순차적인 단계를 의미하지는 않습니다.

→ 다음에 나올 사항의 옵션을 선택하는 것을 나타냅니다(예: 메뉴에서 또는 대화창에서 등). 예를 들어 Start → Run는 Start는 Start 메뉴를 열고 그 다음으로 Run을 선택하는 것을 의미합니다.

▲ 중요한 정보를 의미합니다.

이 페이지는 빈 페이지 입니다.

Chapter 1

소개

개요

UE331C / UE332C는 USB Type-A 지원 데스크탑/노트북 및 장치 간 연결을 10/20m 추가용 USB 3.2 Gen 1 연장 케이블입니다. UE331C / UE332C는 최대 5Gbps의 초고속 데이터 전송 속도를 지원하며 USB 2.0 및 1.1 표준과 역호환 가능하여 안정적인 데이터 통신을 보장합니다.

Windows 및 mac OS를 포함한 다중 플랫폼 지원, 플러그 앤 플레이 디자인, 가벼우면서도 작은 디자인으로 유연하고 쉬운 배포 및 사용이 가능합니다. USB-C female 나사 홀 2 개는 산업용 애플리케이션 분야에서 증가하고 있는 안전 상호 연결에 대한 요구를 충족합니다. UE331C/UE332C는 빠르고 안정적인 데이터 동기화 성능을 유지하면서 USB 연결 연장 시 이상적인 솔루션입니다.

특징

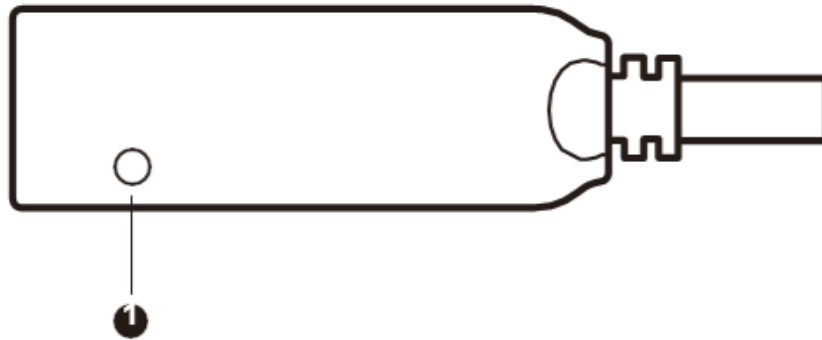
- ◆ UE331C / UE332C가 USB Type-A PC / 노트북의 USB 신호를 10M / 20M 떨어진 USB-C 장치로 연장
- ◆ 최대 5 Gbps 데이터 전송 속도의 USB 3.2 Gen1 사양 지원
- ◆ USB-C female 커넥터에 2 개의 홀이 있는 가볍고 작은 장치로 향상된 유연성 및 안전한 상호 연결 제공
- ◆ 멀티 플랫폼 지원 - Windows, mac OS
- ◆ 플러그 앤 플레이 - 드라이버 불필요
- ◆ 추가 전원 아답터 포함

요구사항

설치 완료를 위해 다음의 사항이 필요합니다 (제품 미포함 사항):

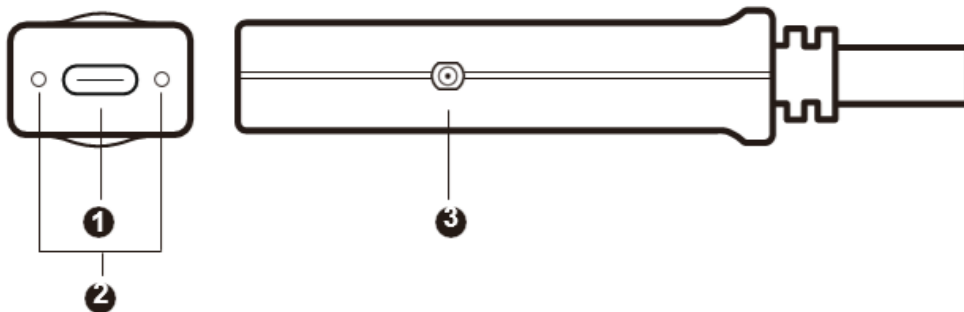
- ◆ USB 호환 운영 체제가 있는 USB 1.1, 2.0, 또는 3 호환 컴퓨터 (호스트 컴퓨터)
- ◆ USB-C 1.1, 2.0, 또는 3 호환 장치

UE331C | UE332C 상단부



순번	유형	설명
1	전원 LED	LED에 녹색 불이 켜지면 전원이 켜져 있고 UE331C / UE332C 가 연결되었음을 의미합니다.

UE331C | UE332C 측면부



순번	유형	설명
1	USB-C 커넥터	USB-C 장치를 USB 커넥터에 연결합니다.
2	USB-C 나사 잠금 홀	나사 잠금 홀로 USB_C 커넥터를 제자리에 고정할 수 있습니다.
3	AC 전원 아답터 포트	전원 아답터를 AC 전원 아답터 포트에 연결합니다.

Chapter 2

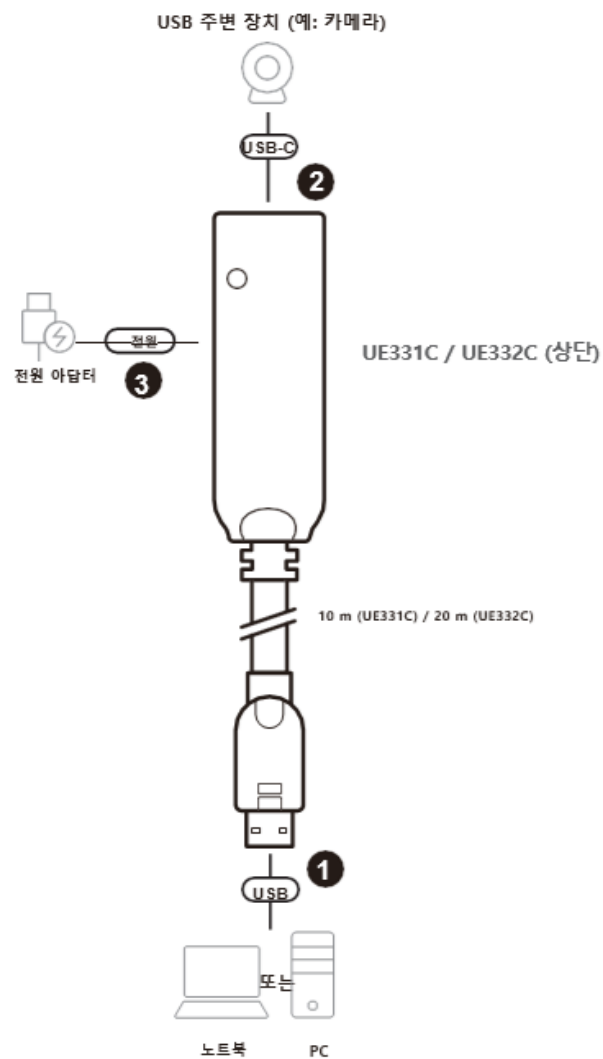
하드웨어 설치



5페이지 안전 지침에서 장치 배치에 관련한 안전 정보를 확인하십시오.

UE331C | UE332C 장치 연결

다음의 순서에 따라 UE331C / UE332C 장치를 연결하십시오.



UE331C / UE332C 설치 전 아래의 사항을 수행해야 합니다:

1. UE331C / UE332C를 컴퓨터의 USB Type-A포트에 연결합니다.
2. UE331C / UE332C 연장 케이블로 장치의 USB-C 포트를 통해 컴퓨터를 USB 주변 장치에 연결합니다.
3. (선택사항) USB 장치가 높은 전력 소비 사용 시, 추가 전원 공급을 위해 전원 아답터를 AC 전원 아답터 포트에 연결이 필요할 수 있습니다.
4. 컴퓨터와 USB 주변 장치를 켭니다.

호환성

USB 3 사양과 호환되며 USB-C 장치의 설계를 제어하는 USB 1.1/2.0과 역호환 됩니다. 그러나 확장된 거리에서 USB-C 장치의 작동에 영향을 미칠 수 있는 다양한 구성이 있기 때문에 ATEN은 모든 USB-C 장치가 UE331C / UE332C와 호환됨을 보장하지는 않습니다.

데이지 체인 연결

더 먼 거리로 신호를 확장하려는 경우, UE331C 및 UE332C 모두 최대 40미터까지 가능합니다. 연장 케이블은 고유 데이지 체인 포트를 통해 기존 UE331C/UE332C 및 기존 UE3310 / UE3315A에서 쉽게 데이지 체인 연결 가능합니다.

- ◆ 데이지 체인 연결 가능 최대 케이블 수는 케이블 모델명에 따라 다릅니다.
- ◆ 모든 설치는 한 대의 USB 호스트 컨트롤러 하위 구역에 최대 5개의 허브 레이어에 있어야 합니다.
- ◆ 이와 같은 조합 사용 시, 충분한 전원 공급 보장을 위해 마지막 USB 커넥터에 아답터 추가를 권장합니다.
- ◆ USB-C 주변 장치를 연결하려면, 데이지 체인 설비의 마지막 USB 커넥터는 UE331C 또는 UE332C가 되어야 합니다.

	UE3310 (10 m)	UE3315A (15 m)
UE331C (10 m)	$UE3310 \times 1 + UE331C = 20\text{ m}$ $UE3310 \times 2 + UE331C = 30\text{ m}$ $UE3310 \times 3 + UE331C = 40\text{ m}$	$UE3315A \times 1 + UE331C = 25\text{ m}$ $UE3315A \times 2 + UE331C = 40\text{ m}^*$
UE332C (20 m)	$UE3310 \times 1 + UE332C = 30\text{ m}$ $UE3310 \times 2 + UE332C = 40\text{ m}^*$	$UE3315A \times 1 + UE332C = 35\text{ m}^*$

주의: 해당 조합의 호환성은 PC 또는 USB 장치 내 Hub IC가 없을 때에만 작동합니다.

안전지침

일반사항

- ◆ 이 제품은 실내 사용 전용입니다
- ◆ 사용 지침을 모두 읽으시고 만약을 위해 보관하십시오.
- ◆ 장치에 표시된 모든 경고 및 주의사항을 따르십시오.
- ◆ 장치를 불안정한 지지면(카트, 스탠드, 탁자 등)에 두지 마십시오. 장치를 떨어트리면 심각한 손상이 초래됩니다.
- ◆ 물 근처에서 장치를 사용하지 마십시오.
- ◆ 장치를 라디에이터 또는 히터 가까이나 위에 두지 마십시오.
- ◆ 장치 캐비닛에는 환기가 충분히 되도록 슬롯과 구멍이 있습니다. 안정적인 작동 및 과열을 방지하기 위해서 이 구멍을 절대 막거나 덮지 마십시오.
- ◆ 장치는 통풍구가 막힐 위험이 있는 폭신한 지지면(침대, 소파, 카펫 등)에 절대 놓지 마십시오. 마찬가지로, 장치가 충분히 환기되지 않는 경우 불박이장에도 놓지 마십시오.
- ◆ 장치에 액체류를 절대 흘리지 마십시오.
- ◆ 청소 전 벽면 콘센트에서 장치 콘센트를 뽑으십시오. 액체 또는 스프레이형 클리너를 사용하지 마십시오. 젖은 헝겊을 사용하여 청소하십시오.
- ◆ 설치 중 손상을 예방하기 위해 모든 장치를 접지하는 것을 잊지 마십시오.
- ◆ 전원 코드나 케이블 위에 물건을 두지 마십시오. 전원 코드에 발이 걸려 넘어지지 않도록 배선하십시오.
- ◆ 시스템 케이블과 전원 케이블을 주의해서 설치하십시오. 케이블 위에 물건을 놓지 마십시오.
- ◆ 캐비닛 구멍으로 또는 구멍을 통해 물체를 밀어 넣지 마십시오. 위험한 전압점에 닿거나 부품 단락을 일으켜 화재나 감전의 요인이 될 수 있습니다.
- ◆ 장치를 스스로 수리하려 하지 마십시오. 모든 수리는 자격을 갖춘 수리 기사에게 문의하십시오.

- ◆ 다음의 상태가 발생하면, 벽면 콘센트에서 플러그를 분리하고 자격을 갖춘 서비스 직원에게 문의하여 수리를 받으십시오.
 - ◆ 전원 코드나 플러그가 손상 또는 마모되었다.
 - ◆ 장치에 액체류를 쏟았다.
 - ◆ 장치가 비나 물에 젖었다.
 - ◆ 장치를 떨어트렸거나 캐비닛이 망가졌다.
 - ◆ 장치가 성능에 현저한 이상이 있으며 수리가 필요함을 나타낸다.
 - ◆ 지침을 따라 작동해도 장치가 정상적으로 작동하지 않는다.
- ◆ 작동 지침에서 다루는 제어만 조절하십시오. 적합하지 않은 조절이나 기타 제어는 장치에 손상을 가할 수 있으며 이는 전문 기술자에게 수리에 많은 작업량이 요구됩니다.

기술 지원

국제

- ◆ 온라인 기술 지원 - 고장수리, 서류 및 소프트웨어 업데이트: <http://support.aten.com>
- ◆ 유선 지원은 iv 페이지의 유선 지원을 참조하십시오:

북미

이메일 지원		support@aten-usa.com
온라인 기술 지원	고장수리 서류 소프트웨어 업데이트	http://www.aten-usa.com/support
유선 지원		1-888-999-ATEN ext 4988 1-949-428-1111

문의 전 다음 정보를 미리 준비하십시오:

- ◆ 제품 모델 번호, 시리얼 번호, 구입일자
- ◆ 운영체제, 개정 레벨, 확장 카드 및 소프트웨어를 포함하는 컴퓨터 사양
- ◆ 오류 발생 시 표시된 오류 메시지
- ◆ 오류가 발생한 작동 순서
- ◆ 기타 도움이 될 만한 정보

사양

기능		UE331C	UE332C
커넥터	USB 업스트림	1 x USB 3 Type-A Male (Blue)	1 x USB 3 Type-A Male (Blue)
	USB 다운스트림	1 x USB-C 3 Female	1 x USB-C 3 Female
USB 사양		USB 3 / 2.0 / 1.1 for Super / High / Full or Low Speed	USB 3 / 2.0 / 1.1 for Super / High / Full or Low Speed
USB 데이터 전송 속도		Up to 5 Gbps	Up to 5 Gbps
케이블 길이		10m	20 m
장치 색상		Black	Black
전력 소비 (Watt)		5V:1W	5V:1.35W
환경	사용 온도	0–40°C	0–40°C
	보관 온도	-20–60°C	-20–60°C
	습도	비응축 상태에서 0–80% RH	비응축 상태에서 0–80% RH
제품 외관	소재	플라스틱	플라스틱
	무게	0.78 kg (1.72 lb)	1.58 kg (3.48 lb)
	크기	6.56 x 2.20 x 1.37 cm (2.58 x 0.87 x 0.54 in)	

ATEN 표준 보증 정책

ATEN은 구입 국가에서 최초 구입 일자일로부터 보증 기간 [2]년 동안 부품이나 기술상 결함에 대해서 하드웨어를 보증합니다(보증 기간은 특정 지역/국가별로 상이할 수 있습니다). 이 보증 기간은 ATEN LCD KVM 스위치의 LCD 패널을 포함합니다. UPS 제품은 장치 보증 기간이 [2]년이지만, 일부 제품은 추가로 [1]년 동안 보증됩니다 (세부 사항은 A+ 보증을 참조하십시오). 케이블이나 부속품은 표준 보증이 적용되지 않습니다.

하드웨어 제한 보증에서 보상 대상

ATEN은 보증 기간 동안 무상 수리 서비스를 제공합니다. 제품에 결함이 있으면 ATEN의 재량권으로 (1) 해당 제품을 새 부품이나 수리된 부품으로 수리하거나 (2) 전체 제품을 동일 제품 또는 결함 제품과 동일한 기능을 수행하는 유사 제품으로 교체하는 옵션을 수행할 수 있습니다. ATEN KOREA에서는 교체된 제품의 보증 기간은 최초 구매한 제품의 보증 기간을 승계 받아 적용합니다. 상품이나 부품이 교체되면, 교체 품목은 고객의 소유가 되며 교체된 품목은 ATEN의 소유가 됩니다.

보증 정책에 관한 추가사항은 당사의 웹페이지를 방문하십시오:

<http://www.aten.com/global/en/legal/policies/warranty-policy>

© Copyright 2023 ATEN® International Co., Ltd.

발행일: 2023-10-12

ATEN and the ATEN logo are registered trademarks of ATEN International Co., Ltd. All rights reserved. All other brand names and trademarks are the registered property of their respective owners.