



# UCE3250

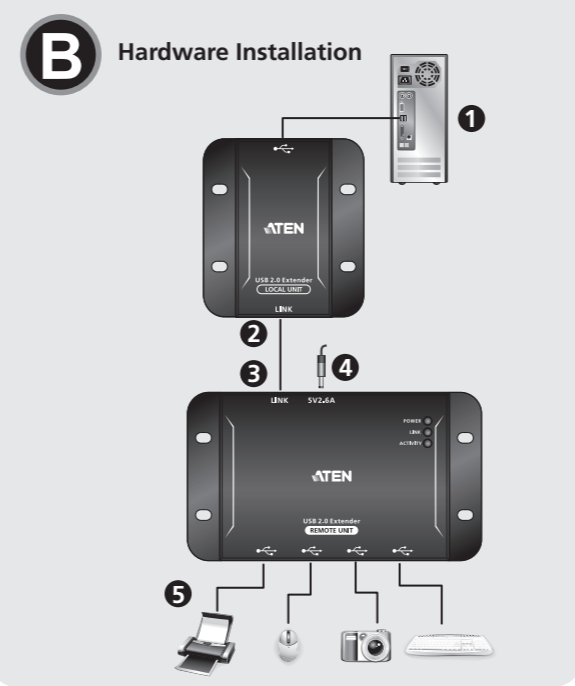
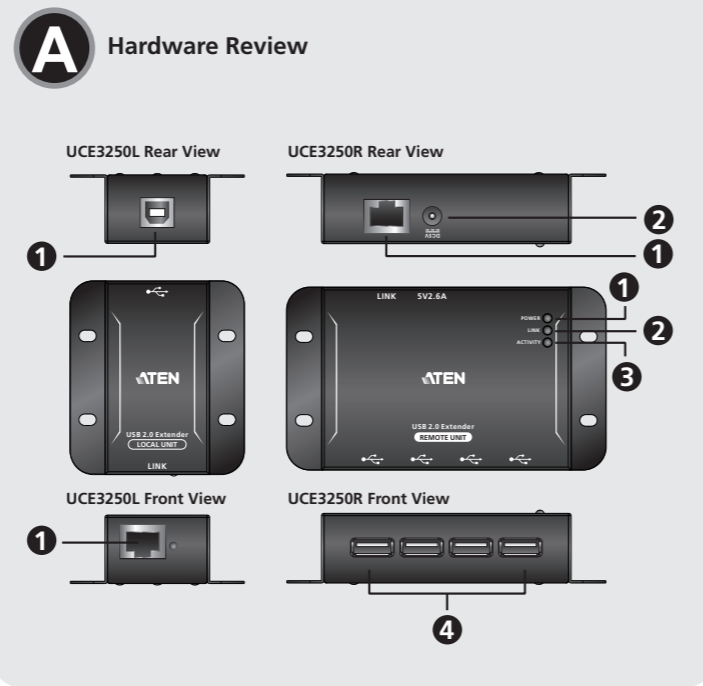
## 4-port USB 2.0 CAT 5 Extender (up to 50m)

### Quick Start Guide

© Copyright 2018 ATEN® International Co., Ltd. ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd. All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.

This product is RoHS compliant.

Printing Date: 04/2018



#### Package Contents

- 1 UCE3250L 4-port USB 2.0 CAT 5 Extender (Local unit)
- 1 UCE3250R 4-port USB 2.0 CAT 5 Extender (Remote unit)
- 1 USB Type-A Male to Type-B Male Cable
- 1 Power Adapter
- 1 User Instructions

#### Support and Documentation Notice

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer.

To reduce the environmental impact of our products, ATEN documentation and software can be found online at <http://www.aten.com/download/>

#### Technical Support

[www.aten.com/support](http://www.aten.com/support)

#### EMC Information

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION INTERFERENCE STATEMENT:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital service, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. Any changes or modifications made to this equipment may void the user's authority to operate this equipment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna;
- Increase the separation between the equipment and receiver;
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected;
- Consult the dealer/an experienced radio/television technician for help.

**FCC Caution:** Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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

Scan for more information



### UCE3250 4-port USB 2.0 CAT 5 Extender (up to 50m)

[www.aten.com](http://www.aten.com)

#### A Hardware Review

##### UCE3250L Front View

- 1 Link Port

##### UCE3250R Front View

- 1 Power LED
- 2 Link LED
- 3 Activity LED
- 4 USB Type-A Ports

##### UCE3250L Rear View

- 1 USB Type-B Port

##### UCE3250R Rear View

- 1 Link Port
- 2 Power Jack

#### B Hardware Installation

- 1 Use a USB Type-B Male to Type-A Male cable (included with this package) to connect the Local Extender's USB Type-B Port to a USB port on the computer.
- 2 Connect one end of a Cat 5/5e/6 cable to the Local Extender's Link port.
- 3 Connect the other end of the Cat 5/5e/6 cable to the Remote Extender's Link port.
- 4 Plug the power adapter (included with this package) into an AC power source; and plug the other end into the Remote Extender's Power Jack.
- 5 Use USB cables to connect up to 4 USB 2.0 additional peripheral devices to the Remote Extender's USB Type-A ports.

### Extensor UCE3250 de 4 puertos USB 2.0 CAT 5 (hasta 50m)

[www.aten.com](http://www.aten.com)

#### A Revisión del hardware

##### Vista frontal del UCE3250L

- 1 Puerto de conexión

##### Vista frontal del UCE3250R

- 1 LED de alimentación
- 2 LED de conexión
- 3 LED de actividad
- 4 Puertos USB tipo A

##### Vista posterior del UCE3250L

- 1 Puerto USB tipo B

##### Vista posterior del UCE3250R

- 1 Puerto de conexión
- 2 Conector de alimentación

#### B Instalación del hardware

- 1 Utilice un cable USB macho tipo B a tipo A (incluido en el paquete) para conectar el puerto USB tipo B del extensor local al puerto USB del ordenador.
- 2 Conecte un extremo de un cable Cat 5/5e/6 al puerto de conexión del extensor local.
- 3 Conecte el otro extremo del cable Cat 5/5e/6 al puerto de conexión del extensor remoto.
- 4 Enchufe el adaptador de corriente (incluido en el paquete) a una fuente de alimentación CA y enchufe el otro extremo a la clavija de alimentación del extensor remoto.
- 5 Utilice cables USB para conectar hasta 4 dispositivos periféricos adicionales USB 2.0 a los puertos USB tipo A del extensor remoto.

### Extension UCE3250 4 ports USB 2.0 CAT 5 (jusqu'à 50m)

[www.aten.com](http://www.aten.com)

#### A Présentation du matériel

##### Vue de devant du UCE3250L

- 1 Port de liaison

##### Vue de devant du UCE3250R

- 1 LED d'alimentation
- 2 LED Link (Liaison)
- 3 LED d'activité
- 4 Ports USB Type A

##### Vue de derrière du UCE3250L

- 1 Port USB Type B

##### Vue de derrière du UCE3250R

- 1 Port de liaison
- 2 Prise d'alimentation

#### B Installation matérielle

- 1 Utilisez un câble USB de type B vers un câble mâle de type A (inclus dans ce paquet) pour connecter le port USB Type-B du répéteur local à un port USB de l'ordinateur.
- 2 Connectez une extrémité d'un câble de Cat 5/5e/6 au port de liaison du répéteur local.
- 3 Connectez l'autre extrémité d'un câble de Cat 5/5e/6 au port de liaison du répéteur distant.
- 4 Branchez l'adaptateur secteur (fourni avec ce paquet) à une source d'alimentation secteur ; et branchez l'autre extrémité à la prise d'alimentation du répéteur distant.
- 5 Utilisez des câbles USB pour connecter jusqu'à 4 périphériques USB 2.0 aux ports USB Type A du répéteur distant.

### UCE3250 4-port USB 2.0 CAT 5 Estensore (fino a 50m)

[www.aten.com](http://www.aten.com)

#### A Recensione hardware

##### Vista anteriore UCE3250L

- 1 Porta di collegamento

##### Vista anteriore UCE3250R

- 1 LED accensione
- 2 Link LED
- 3 LED di attività
- 4 Porte USB Tipo-A

##### Vista posteriore UCE3250L

- 1 Porta USB Tipo-B

##### Vista posteriore UCE3250R

- 1 Porta di collegamento
- 2 Connettore d'alimentazione

#### B Installazione dell'hardware

- 1 Utilizzare un cavo USB da maschio tipo B a maschio di tipo A (incluso in questo pacchetto) per collegare la porta USB di tipo B dell'estensore locale a una porta USB del computer.
- 2 Collegare un'estremità di un cavo Cat 5/5e/6t alla porta Link dell'estensore locale.
- 3 Collegare l'altra estremità del cavo Cat 5/5e/6 alla porta di collegamento dell'estensore remoto.
- 4 Collegare l'adattatore di alimentazione (incluso nella confezione) a una fonte di alimentazione CA e collegare l'altra estremità alla presa di corrente dell'estensore remoto.
- 5 Utilizzare i cavi USB per collegare fino a 4 periferiche USB 2.0 alle porte USB Tipo-A dell'estensore remoto.

### UCE3250 4-Port USB 2.0 CAT 5 Extender (bis zu 50m)

[www.aten.com](http://www.aten.com)

#### A Hardware Übersicht

##### UCE3250L – Ansicht von vorne

- 1 Link Port

##### UCE3250R – Ansicht von vorne

- 1 Netz-LED
- 2 Link LED
- 3 Betriebs-LED
- 4 USB Typ-A Ports

##### UCE3250L – Ansicht von hinten

- 1 USB Typ-B Port

##### UCE3250R – Ansicht von hinten

- 1 Link Port
- 2 Netzbuchse

#### B Hardwareinstallation

- 1 Verwenden Sie ein USB Typ-B Stecker auf Typ-A Stecker Kabel (im Lieferumfang enthalten), um den USB Typ-B Port des Local Extenders an einen USB-Port des Computers anzuschließen.
- 2 Schließen Sie ein Ende eines Cat 5/5e/6 Kabels an den Link Port des Local Extenders an.
- 3 Schließen Sie das andere Ende des Cat 5/5e/6 Kabels an den Link Port des Remote Extenders an.
- 4 Schließen Sie das Netzteil (im Lieferumfang enthalten) an eine Wechselstromquelle an und stecken Sie das andere Ende in die Netzbuchse des Remote Extenders.
- 5 Verwenden Sie USB-Kabel, um bis zu 4 zusätzliche USB 2.0 Peripheriegeräte an die USB Typ-A Ports des Remote Extenders anzuschließen.

### Удлинитель на 4 порта USB 2.0 CAT 5 UCE3250 (до 50 м)

[www.aten.com](http://www.aten.com)

#### A Обзор оборудования

##### UCE3250L Вид спереди

- 1 Линк-порт

##### UCE3250R Вид спереди

- 1 Светодиодный индикатор питания
- 2 Светодиодный индикатор соединения
- 3 СД-индикатор активности
- 4 Порты USB (типа А)

##### UCE3250L Вид сзади

- 1 Порт USB (типа В)

##### UCE3250R Вид сзади

- 1 Линк-порт
- 2 Разъем питания

#### B Установка аппаратного обеспечения

- 1 С помощью кабеля USB Type-B-Type-A (из комплекта поставки) подключите порт USB (типа В) локального повторителя к порту USB на компьютере.
- 2 Подсоедините один конец кабеля Cat 5/5e/6 к порту соединения локального повторителя.
- 3 Подсоедините другой конец кабеля Cat 5/5e/6 к удаленному порту удлинителя.
- 4 Подсоедините адаптер питания (из комплекта поставки) к источнику питания переменного тока . разъему DC-IN устройства, и подключите выходной кабель адаптера к гнезду питания удаленного повторителя.
- 5 С помощью кабелей USB подключите до четырех периферийных устройств USB 2.0 к портам USB (типа А) удаленного повторителя.

Подовжувач CAT 5 UCE3250 з 4-ма портами USB 2.0 (до 50 м)	www.aten.com
---	--------------

## А Огляд обладнання

**Вигляд UCE3250L спереду**

- Порт зв'язку



**Вигляд UCE3250R спереду**

- Світлодіод живлення
- Світлодіод з'єднання
- Світлодіод активності
- Порти USB Type-A

**Вигляд UCE3250L ззаду**

- Порт USB Type-B



**Вигляд UCE3250R ззаду**

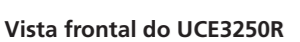
- Порт зв'язку
- Роз'єм живлення

Extensor UCE3250 4 portas USB 2.0 CAT 5 (até 50m)	www.aten.com
---	--------------

## А Revisão do Hardware

**Vista frontal do UCE3250L**

- Porta de ligação



**Vista frontal do UCE3250R**

- LED de Power
- LED de ligação
- LED de actividade
- Portas USB Tipo A

**Vista traseira do UCE3250L**

- Porta USB Tipo B



**Vista traseira do UCE3250R**

- Porta de ligação
- Ficha de alimentação

UCE3250 4 bağlantı noktalı USB 2.0 CAT 5 Uzatıcı (50 metreye kadar)	www.aten.com
---	--------------

## А Donanım Bakış

**UCE3250L Önden Görünüm**

- İletişim Bağlantı Noktası



**UCE3250R Önden Görünüm**

- Güç LED'i
- İletişim LED'i
- Etkinlik LED'i
- USB Tip A Bağlantı Noktaları

**UCE3250L Arkadan Görünüm**

- USB Tip B Bağlantı Noktası



**UCE3250R Arkadan Görünüm**

- İletişim Bağlantı Noktası
- Güç Girişi

## В Інсталяція апаратного забезпечення

**1** Скористайтесь кабелем USB Type-B Male – Type-A Male (входить до комплекту), щоб під'єднати порт USB Type-B локального подовжувача до порту USB на комп'ютері.

**2** Під'єднайте один кінець кабелю Cat 5/5e/6 до порту зв'язку локального подовжувача.

**3** Під'єднайте інший кінець кабелю Cat 5/5e/6 до порту зв'язку віддаленого подовжувача.

**4** Підключіть адаптер живлення (входить до комплекту) до джерела змінного струму; та вставте інший кінець у роз'єм живлення віддаленого подовжувача.

**5** Скористайтесь кабелями USB для під'єднання до 4 периферійних пристроїв USB 2.0 до портів USB Type-A віддаленого подовжувача.

## В Instalação do hardware

**1** Utilize um cabo USB Tipo B macho para cabo Tipo A macho (incluído nesta embalagem) para ligar o Extensor local da porta USB tipo B a uma porta USB do computador.

**2** Ligue uma extremidade a um cabo Cat 5/5e/6 a uma porta de ligação do extensor local.

**3** Ligue a outra extremidade a um cabo Cat 5/5e/6 a uma porta de ligação do extensor remoto.

**4** Ligue o adaptador (incluído nesta embalagem) numa fonte CA; e ligue a outra extremidade na ficha de alimentação do extensor remoto.

**5** Utilize cabos USB para ligar até 4 dispositivos periféricos USB 2.0 adicionais às portas USB tipo A do extensor remoto.

## В Donanım Kurulumu

**1** Yerel Uzatıcının USB Tip B Bağlantı Noktasını bilgisayardaki bir USB bağlantı noktasına bağlamak için bir USB Tip B Erkek - Tip A Erkek kablo (bu pakette sağlanır) kullanın.

**2** Bir Cat 5/5e/6 kablounun bir ucunu Yerel Uzatıcının İletişim bağlantı noktasına bağlayın.

**3** Cat 5/5e/6 kablounun diğer ucunu Uzak Uzatıcının İletişim bağlantı noktasına bağlayın.

**4** Güç adaptörünü (bu pakette sağlanır) bir AC güç kaynağına, diğer ucunu da Uzak Uzatıcının Güç Girişine takın.

**5** Uzak Uzatıcının USB Tip A bağlantı noktalarına 4 taneye kadar ek USB 2.0 çevre birimi aygıtı bağlamak için USB kabloları kullanın.

UCE3250 4ポートUSB 2.0カテゴリ5エクステンダー（最長50m）	www.aten.com	サポートお問合せ窓口：+81-3-5615-5811
--	--------------	----------------------------

## А 製品各部名称

**UCE3250L フロントパネル**

- リンクポート



**UCE3250R フロントパネル**

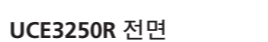
- 電源 LED
- リンク LED
- アクティビティ LED
- USB タイプ A ポート

UCE3250 4-포트 USB 2.0 CAT 5 연장기(최대 50m)	www.aten.com	Phone: +82-2-467-6789
--	--------------	-----------------------

## А 하드웨어 개요

**UCE3250L 전면**

- 링크 포트



**UCE3250R 전면**

- 전원 LED
- 링크 LED
- 동작 LED
- USB Type-A 포트

UCE3250 4端口USB 2.0 CAT 5延长器（长达50米）	www.aten.com	电话支持：+86-400-810-0-810
------------------------------------	--------------	------------------------

## А 硬件检查

**UCE3250L 前视图**

- 链路端口



**UCE3250R 前视图**

- 电源 LED 指示灯
- 链路 LED 指示灯
- 活动 LED 指示灯
- USB Type-A 端口

**UCE3250L リアパネル**

- USB タイプ B ポート



**UCE3250R リアパネル**

- リンクポート
- 電源ジャック

## В 하드웨어의셋업

**1** 同梱の USB タイプ B オス - タイプ A オスケーブルを用いて、ローカルエクステンダーの USB タイプ B ポートをコンピューターの USB ポートへ接続してください。

**2** カテゴリ 5/5e/6 ケーブルの一端を、ローカルエクステンダーのリンクポートへ接続してください。

**3** カテゴリ 5/5e/6 ケーブルのもう一端を、リモートエクステンダーのリンクポートへ接続してください。

**4** 同梱の電源アダプターを AC 電源に接続してから、リモートエクстенダーの電源ジャックへ接続してください。

**5** USB ケーブルを使用して、最大 4 台までの USB 2.0 対応周辺機器を、リモートエクステンダーの USB タイプ A ポートへ接続してください。

## В 하드웨어 설치

**1** USB Type-B( 수 ) to Type-A( 수 ) 케이블 ( 이 패키지에 포함된 ) 을 사용하여 로컬 연장기의 USB Type-B 포트와 컴퓨터의 USB 포트를 연결합니다 .

**2** Cat 5/5e/6 케이블의 한쪽 끝을 로컬 연장기의 링크 포트에 연결합니다 .

**3** Cat 5/5e/6 케이블의 다른 쪽 끝을 리모트 연장기의 링크 포트에 연결합니다 .

**4** 전원 어댑터 ( 이 패키지에 포함된 ) 를 AC 전원 에 연결하고 , 다른 쪽 끝을 리모트 연장기의 전원 잭에 연결합니다 .

**5** USB 케이블을 사용하여 최대 4 개의 USB 2.0 주변 장치를 리모트 연장기의 USB Type-A 포트에 연결합니다 .

Przedłużacz UCE3250 4-portowy USB 2.0 CAT 5 (do 50m)	www.aten.com
--	--------------

## А Przegląd sprzętu

**Widok z przodu UCE3250L**

- Port łączca



**Widok z przodu UCE3250R**

- Dioda LED zasilania
- Dioda LED łączca
- Dioda LED aktywności
- Porty USB Typu A

**Widok z tyłu UCE3250L**

- Port USB Typu B



**Widok z tyłu UCE3250R**

- Port łączca
- Gniazdo zasilania

## В Instalacja sprzętu

**1** Użyj kabla przejściowego USB Typ B Male do Typ A Male (w zestawie), aby podłączyć port USB Typu B przedłużacza lokalnego do portu USB komputera.

**2** Podłącz jeden koniec kabla Cat 5/5e/6 do portu łączca przedłużacza lokalnego.

**3** Podłącz jeden koniec kabla Cat 5/5e/6 do portu łączca przedłużacza zdalnego.

**4** Podłącz zasilacz (w zestawie) do źródła zasilania prądu przemiennego (AC); następnie podłącz drugi koniec do gniazda zasilania przedłużacza zdalnego.

**5** Użyj kabli USB, aby podłączyć maksymalnie 4 dodatkowe urządzenia peryferyjne USB 2.0 do portów USB Typu A przedłużacza zdalnego.