

USB 3.0 SuperSpeed to Serial ATA (SATA) and IDE Adapter for 2.5 in. or 3.5 in. Hard Drives

MODEL NUMBER: **U338-000**



Description

Tripp Lite's U338-000 USB 3.0 to SATA/IDE Adapter provides individual or simultaneous connection to either a Serial ATA or IDE drive (2.5/3.5/5.25") to allow you to configure hard drives without having to install them first. With transfer speeds up to 6 Gbps (w/SATA III), the U338-000 provides a fast, convenient way to format hard drives or transfer files. You can also transfer data between a SATA and IDE drive over the adapter. The unit features both 2.5" IDE (44-pin) and 3.5" (40-pin) connections and a 22-Pin SATA Data + Power connector. It works with any SATA and certain IDE drives (see compatibility list). Windows-compatible AI-OTB One Touch Backup software is included to allow you to quickly backup and restore files. The U338-000 is compatible with Windows and Mac. Manufactured using top-quality materials to ensure error-free data transmission and hard drive formatting.

Features

- USB 3.0 and below compliant
- SATA III (6 Gbps) and below compliant
- Supports plug-and-play
- USB Mass Storage Class Bulk-Only Transport specification
- 40-pin and 44-pin IDE connectors and a 22-Pin SATA Data + Power connector
- Compatible with 2.5/3.5/5.25" SATA and IDE drives up to 4TB
- Includes AI-OTB One Touch Backup software and button for one-touch backup
- Compatible with Windows and Mac

Specifications

OVERVIEW	
AC Adapter	Input: 100-240V, 50/60Hz, 0.8A; Output: 12V, 2A; 5 ft.

Highlights

- SuperSpeed (5 Gbps)/Hi-Speed (480 Mbps)/Full-Speed (12 Mbps) compliant
- SATA III (6 Gbps)/SATA II (3 Gbps)/SATA I (1.5 Gbps) compliant
- Compatible with 2.5/3.5/5.25" SATA and IDE drives up to 4TB
- Includes AI-OTB One Touch Backup software and button for one-touch backup
- Compatible with Windows and Mac

System Requirements

- 2.5/3.5/5.25" SATA and/or IDE drive up to 4TB
- Computer with an available USB port (USB 3.0 port required to reach maximum speeds)
- AI-OTB software compatible with Windows OS up to 8.1
- U338-000 compatible with Windows and Mac

Product Versions and Backup Software

A new version of the U338-000 was released in 2014, and it uses AI-OTB One Touch Backup software, instead of the PC Clone Ex Lite software used by the original version. In the Support tab on this Web page, you will find zip folders for both versions of the backup software. In addition to including the applicable driver, they contain a Release Notes file that will tell you how to determine which version you have and which backup software you need to use. Both versions of the U338-000 function the same with the only difference being the backup software they use.



PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	USB 3.0 A (MALE)
Side B - Connector 1	22 PIN SATA + POWER (FEMALE)
Side B - Connector 2	40 POS. SOCKET (FEMALE)
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	3-year limited warranty

software they use.

Package Includes

- USB 3.0 to SATA/IDE Adapter
- USB 3.0 A to Micro-B cable, 2.5 ft.
- 4-pin Molex power cable, 4 in.
- External power supply with NEMA 1-15P plug and 5 ft. cord (Input: 100-240V, 50/60Hz, 0.8A; Output: 12V, 2A)
- Backup software CD
- Owner's manual

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.

Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А