

# myUTN-50a

## Коммутатор USB устройств



✓ Для ОС Windows, Mac OS и Linux



## Новая независимость от USB - с коммутатором USB устройств myUTN-50a

Коммутатор USB устройств myUTN-50a является младшей моделью в линейке коммутаторов USB устройств myUTN. Это по-настоящему универсальное решение для подключения USB устройств по сети.

Устройство myUTN-50a поддерживает технологию "plug & play": сразу после его подключения к сети появляется возможность прозрачного управления всеми подключенными USB устройствами через ПО UTN Manager, так, как будто они были подключены локально.

Также коммутатор USB устройств myUTN-50a обладает множеством функций для свободного использования USB устройств по сети - независимо от расположения и длины USB кабелей!

### Выше, быстрее, дальше ...

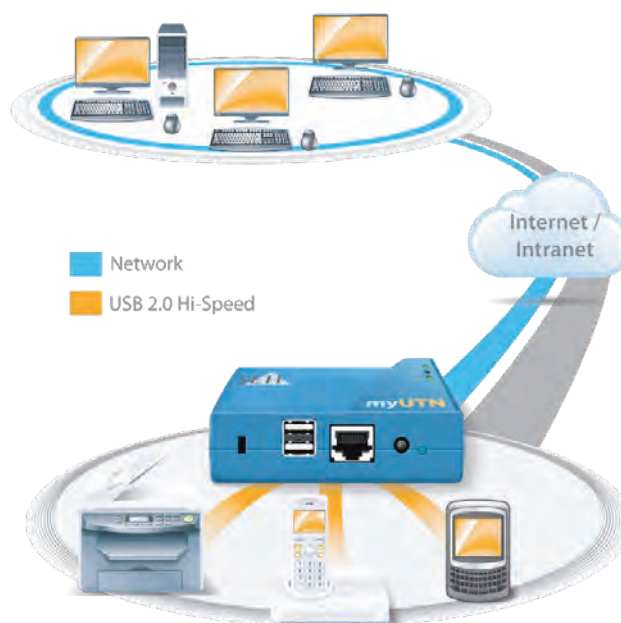
Устройство myUTN-50a теперь еще быстрее, чем предыдущая модель. myUTN-50a дает полный контроль над 2 встроенными USB интерфейсами с подключенными к ним USB устройствами. А с помощью внешнего USB хаба можно подключить до 5 USB устройств одновременно.

myUTN-50a обладает множеством функций безопасности: в дополнение к защищенному соединению точка-точка myUTN позволяет ограничивать доступ по типам USB устройств.

myUTN-50a является идеальным решением для удобного и безопасного использования USB устройств в средах виртуализации, таких как Citrix, VMware или Hyper-V.

### Преимущества:

- Поддержка ОС Microsoft Windows, Mac OS и Linux
- Высокая скорость
- Виртуальное удлинение USB кабелей через сеть для гибкого использования USB устройств в любом месте сети
- Прямое безопасное сетевое соединение точка-точка защищает USB устройства от несанкционированного доступа
- Экономия на USB устройствах, требующихся многим пользователям: myUTN-50a позволяет им делить между собой эти устройства
- Функция уведомления через e-mail или SNMP traps



### Области применения

- Контролируемое и гибкое использование множества разнообразных USB устройств по сети: периферия, USB ключи, устройства хранения, телефоны и т.д.
- Идеально для сред с вычислениями на стороне сервера (Citrix XenApp, Microsoft Remote Desktop Services/Terminal Services) и сред виртуализации (VMware, Citrix XenDesktop или серверная виртуализация)

### Особенности

- Gigabit Ethernet (10/100/1000 BaseT/TX/T)
- 2 x USB 2.0 High Speed, до 5 с внешним USB хабом
- Пакет функций безопасности: шифрование, защита паролем, управление сертификатами и т.д.
- Регулярные обновления ПО, поддержка по всему миру

# myUTN-50a

## Коммутатор USB устройств

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Интерфейсы и сетевые подключения

- 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT
- 2 x USB 2.0 High Speed (до 5 с внешним USB хабом)

#### Настройка и управление

- UTN Manager: для ОС Microsoft 32/64Bit (Windows 8, 2011 Server, Windows 7, 2008 Server, Vista, 2003 Server, XP, Windows 10), Mac OS X 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x, Linux Ubuntu 12.4.x LTS, 14.04.x LTS, Oracle Linux 6.5
- myUTN Web Control Center (мониторинг, настройка, администрирование, обновление прошивок)
- E-Mail, SNMP, SNMP MIB-2 совместимость, SNMPv1, SNMPv3, Bonjour

#### Поддерживаемые протоколы

- TCP/IP:  
DHCP, BootP, ARP, TCP, UDP, ICMP, IGMP, TFTP, HTTP, HTTPS, Zeroconf, DNS, SLP, SNMPv1, SNMPv3, SNTP, SMTP, POP3, SSL/TLS, Bonjour, etc.

#### Безопасность

- Шифрование: SSL 3.0, TLS 1.0, HTTPS
- Аутентификация: 802.1X (EAP-MD5, EAP-TLS, Cisco EAP (LEAP), EAP-FAST, EAP-TTLS, PEAP)
- IPsender („user list“), access control
- Управление сертификатами: self-signed certificate, certificate request, root certificate, PKCS#12 Certificate
- Защита паролем
- Контроль доступа к портам
- SNMPv3
- Уведомления о событиях

#### Поддерживаемые операционные системы

- 32/64 Bit Windows: Windows 8, 2011 Server, Windows 7, 2008 Server, Vista, 2003 Server, XP, Windows 10, Mac OS X 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x, Linux Ubuntu 12.4.x LTS, 14.04.x LTS, Oracle Linux 6.5

#### Поддерживаемые языки

- Английский, Немецкий, Французский, Испанский, Итальянский, Португальский, Японский, Корейский, Китайский

#### Сертификаты (уведомления)

- CE: EN55022 Class B, EN55024, EN55022 Class B, EN50581
- FCC Class A
- VCCI Class A
- C-TICK
- ROHS

#### Питание

- Внешний блок питания  
Выход: 5В, 2 А или 3 А  
Вход: 100–240В ~

#### Условия эксплуатации

- Температура: 5–40 °C
- Относительная влажность: 20–80 %

#### Размеры (длина, ширина, высота)

- 98 x 81 x 31 мм

#### Вес

- 100 г

#### Артикулы для заказа

- M05030 (EU)



SEH Computertechnik GmbH  
Germany (Headquarters)

Suedring 11  
33647 Bielefeld  
Germany

Phone +49 (0) 5 21 - 9 42 26-29  
Fax +49 (0) 5 21 - 9 42 26-99  
Support +49 (0) 5 21 - 9 42 26-44  
Web [www.seh.de](http://www.seh.de)  
Email [info@seh.de](mailto:info@seh.de)

United Kingdom/Ireland

Phone +44 (0) 12 73 - 23 46-81  
Fax +44 (0) 12 73 - 23 46-82  
Web [www.seh-technology.co.uk](http://www.seh-technology.co.uk)  
Email [info@seh-technology.co.uk](mailto:info@seh-technology.co.uk)

USA

Phone +1 610 - 9 33-20 88  
Fax +1 484 - 2 29-06 97  
Web [www.seh-technology.com](http://www.seh-technology.com)  
Email [info@seh-technology.com](mailto:info@seh-technology.com)



ОЛЛИ  
ДИСТРИБУЦИЯ

197110, Россия, Санкт-Петербург, Ораниенбаумская ул., д.21  
Тел.: +7 812 703 3069 Факс: +7 812 703 3061  
[disti@olly.ru](mailto:disti@olly.ru) [www.ollyit.ru](http://www.ollyit.ru)



Scan this bar code with your  
Smartphone

<http://www.seh-technology.com/products/usb-device-server/myutn-50a.html>

For more information and a full list of all technical details, please refer to the electrical data sheets on our website [www.seh-technology.com](http://www.seh-technology.com).