



## USB устройства в беспроводных сетях

Коммутатор myUTN-55 - новейшее дополнение к линейке коммутаторов USB устройств от SEH. Это универсальное решение для доступа к USB устройствам в беспроводных сетях.

myUTN-55 - это „plug & play“ решение: нужно лишь подключить его к беспроводной сети, чтобы начать пользоваться всеми подключенными USB устройствами через ПО SEH UTN Manager так, как будто они были подключены локально.

Коммутатор myUTN-55 дает доступ к множеству различных USB через WLAN. Он позволяет подключать до двух USB устройств одновременно - независимо от расположения, длины кабелей и прочих ограничений проводных сетей.

### Просто, понятно и безопасно!

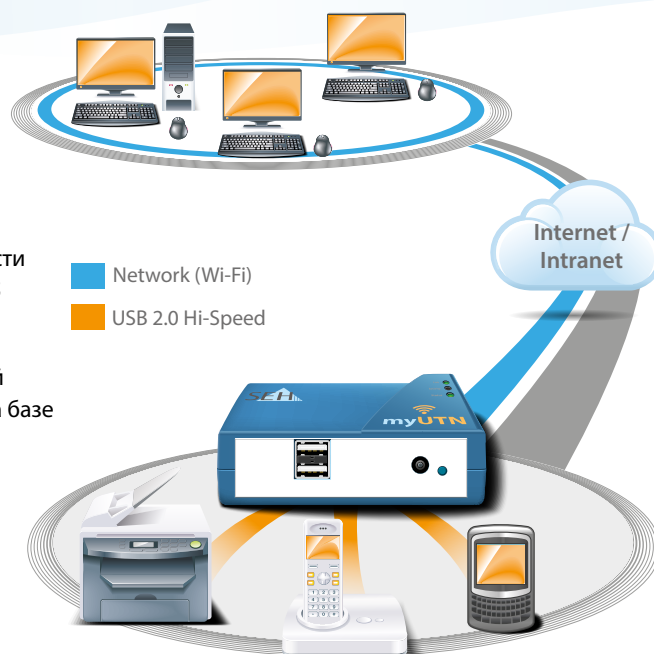
Поддержка Wifi Protected Setup (WPS) позволяет легко, быстро и безопасно подключаться к беспроводным сетям. myUTN-55 дает полный контроль над двумя встроенными USB портами и подключенными к ним USB устройствами.

myUTN-55 обладает множеством функций безопасности. В частности в дополнение к безопасному соединению "точка-точка" myUTN-55 позволяет ограничивать доступ к USB устройствам по их типам.

myUTN-55 - это идеальное решение для комфортной и безопасной работы с USB устройствами в средах виртуализации, например, на базе Citrix, VMware или Hyper-V.

### Преимущества:

- Максимальная совместимость с USB устройствами
- Для Microsoft Windows, Mac OS X и Linux
- Виртуальное удлинение USB кабеля по сети для гибкой работы с USB устройствами независимо от их расположения
- Прямое безопасное подключение через беспроводную сеть защищает USB устройства от неавторизованного доступа
- Экономия на одинаковых USB устройствах: myUTN-55 позволяет пользователям совместно работать с USB устройствами через беспроводную сеть



### Области применения

- Гибкое и контролируемое использование разнообразных USB устройств через беспроводную сеть, таких как МФУ, внешние жесткие диски, телефоны, интеллектуальные счетчики и т.п.
- 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

- WLAN (IEEE 802.11 b/g/n до 300Mbit/s)
- 2 x USB 2.0 Hi-Speed
- ПО SEH UTN Manager для простой и быстрой установки
- Пакет функций безопасности: шифрование, защита паролем, управление сертификатами и т.п.
- Регулярные обновления ПО, поддержка по всему миру

# Беспроводной коммутатор USB устройств

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Интерфейсы и сетевые подключения

- WLAN Standard: IEEE 802.11b/g/n до 300Mbit/s
- Частота: 2.412 - 2.432 GHz (EU)
- Канал: 13 (EU)
- 2 × USB 2.0 Hi-Speed

### Настройка и управление

- SEH UTN Manager для: Microsoft® Windows (32/64-Bit: XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Server 2003, Server 2008, Server 2011, Server 2012, Windows 10), OS X (32/64-Bit: 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x) и Linux (64-Bit: Ubuntu 12.4.x LTS, Ubuntu 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
- Wi-Fi Protected Setup (WPS-PBC)

### Поддерживаемые протоколы

- IPv6-enabled
- TCP/IP:  
DHCP, BOOTP, ARP, TCP, UDP, ICMP, IGMP, TFTP, HTTP, HTTPS, Zeroconf, DNS, SLP, SNMPv1, SNMPv3, SNTP, POP3, SSL/TLS, Bonjour etc.

### Безопасность

- WLAN: WEP (Open System), WEP (Shared Key), WPA (TKIP), WPA (AES), WPA2 (TKIP), WPA2 (AES)
- Шифрование: SSL 3.0, TLS 1.0/1.1/1.2, HTTPS
- Аутентификация: 802.1X (EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-FAST, EAP-TTLS, PEAP)
- Управление сертификатами: self-signed certificate, certificate request, CA certificate, PKCS#12-certificate и S/MIME certificate
- Контроль доступа (защита паролем, вход в сессию)
- Контроль TCP портов
- Блокировка устройств класса USB HID
- SNMPv3

Другие коммутаторы USB устройств из линейки myUTN:



myUTN-80 Dongleserver



myUTN-50a Deviceserver



myUTN-250 USB Deviceserver

### Поддерживаемые операционные системы

- 32/64 Bit Microsoft® Windows (XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Server 2003, Server 2008, Server 2011, Server 2012, Windows 10)
- OS X 10.6.x, OS X 10.7.x (64-bit), OS X 10.8.x, OS X 10.9.x, OS X 10.10.x
- 64-Bit Linux (Ubuntu 12.4.x LTS, Ubuntu 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
- ROHS

### Питание

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

### Условия эксплуатации

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

### Размеры (длина, ширина, высота)

- 98 × 81 × 31 мм

### Вес

- 100 г

### Артикулы для заказа

- M05070 (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  
Email 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  
Email 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  
Email info@seh-technology.com



197110, Россия, Санкт-Петербург, Ораниенбаумская ул., д.21  
Тел.: +7 812 703 3069 Факс: +7 812 703 3061  
disti@olly.ru www.ollyit.ru



<http://www.seh-technology.com/products/usb-device-server/myutn-55.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).