



utnserver Pro



Для ОС Windows, Mac OS и Linux

это решение для удаленного подключения локальных USB-устройств, которое предлагает множество функций, которые обеспечивают безопасную и надежную работу из дома. Это делает его идеальным выбором для малых и средних компаний и офисов и, конечно же, для удаленных сред.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

utnserver Pro пробирается все типы USB-устройств по сети и работает по принципу «plug & play»: вы интегрируете сервер устройств в свою сеть и подключаете свои USB-устройства к его USB-портам. Для управления оборудованием используется ПО SEH UTN Manager, чтобы создать виртуальное USB-соединение с USB-устройством одним щелчком мыши. После этого вы можете использовать подключенное USB-устройство как локально подключенное. Подключение к вашим USB-устройствам осуществляется через LAN, VPN, VLAN, Интернет, а также в серверных и виртуализированных средах. Это означает, что компании могут получить доступ к своим USB-устройствам из любой рабочей среды и из любого места: удобно, высокопроизводительно и с шифрованием!



СОВМЕСТИМОСТЬ

utnserver Pro обладает универсальной совместимостью с USB-устройствами: диски RDX, сканеры, медицинские приборы, измерительные устройства, принтеры, камеры, телефонные системы и многое другое.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гибкое использование USB-устройств в офисных средах и работе из дома.
- Зашифрованный доступ к подключенным устройствам через LAN, VPN, VLAN, Интернет, а также в серверных и виртуализированных средах для безопасной работы.
- Отдельные USB-порты можно отключить из соображений безопасности или экономии энергии.
- Высокая скорость передачи данных благодаря USB 3.0 SuperSpeed (до 70 МБ/с в сетях с гигабитным подключением)
- Максимальная совместимость с USB-устройствами
- Современный элегантный дизайн

ОСОБЕННОСТИ

- 2 порта USB 3.0 SuperSpeed
- Gigabit Ethernet (10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT)
- Для ОС Windows, macOS и Linux
- Комплексный пакет безопасности: Шифрование, защита паролем, управление сертификатами, аутентификация (802.1X) и многое другое!
- Поддержка VLAN (802.1Q)
- Регулярные обновления программного обеспечения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Интерфейсы и сетевые подключения

- 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (IEEE 802.3)
- 2 x USB 3.2 Gen 1 (SuperSpeed) ports

Настройки и Управление

- SEH UTN Manager (connection management tool) for:

- Microsoft Windows (32/64-bit; Windows 10 or higher, Server 2012 R2 or higher)
- macOS 10.9 or higher
- Linux (Debian 10, Ubuntu 18.04, Red Hat Enterprise Linux 8, Oracle 8, CentOS 8, SUSE Linux Enterprise 15.1, openSUSE Leap 15.1)

- SEH Product Manager (network device management) for:

- Microsoft Windows (32/64-bit; Windows 10 or higher, Server 2012 R2 or higher)
- macOS (10.12.x or higher)
- utnserver Control Center (integrated UI for configuration, administration, monitoring, and maintenance via browser)
- Email, SNMP, Bonjour

Поддерживаемые протоколы

- TCP/IP:
DHCP, ARP, TCP, UDP, ICMP, IGMP, HTTP/HTTPS, Zeroconf, DNS, SLP, SNMP MIB-2 kompatibel, SNMPv1, SNMPv3, SNTP, SMTP, POP3, SSL/TLS, Bonjour, etc.

Безопасность

- Encryption: SSL 3.0, TLS 1.0/1.1/1.2/1.3, HTTPS
- Authentication: 802.1X (EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-FAST, EAP-TTLS, PEAP)
- Certificate management: Self-signed certificate, certificate request, CA certificates, PKCS#12 certificate, S/MIME certificate
- SNMPv3
- VLAN (802.1Q)
- TCP port access control
- Device access control (password protection, session login)
- USB port access control (key, device allocation, USB port deactivation)
- USB HID class blocking
- Notification service

Поддерживаемые языки

- Control Center and SEH UTN Manager: English, German, French, Spanish, Italian, Portuguese, Japanese, Korean, Chinese (traditional and simplified)

- SEH Product Manager: English, German, Japanese

Тесты (Notifications)

- CE: EN 55035:2017, EN 61000-3-2: 2014, EN 6100-3-3:2013, EN55032:2015 class B
- FCC: class B
- RoHS

Питание

- External power pack
- Output: 5 V, 4 A
- Input: 100–240 V ~
- approx. 3 W (without load)
- approx. 14 W (with full load on the USB ports)
- approx. 26–123 kWh/year, depending on utilization

Условия эксплуатации

- Temperature: 5–40 °C
- Relative humidity: 20–80 %

Размеры

- Width, height, depth: 120 × 30 × 84 mm
- 125 g (without power pack)

Артикулы для заказа

- M05130 (EU)



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



■ Made
■ in
■ Germany

SEH Computertechnik GmbH

Suedring 11 | 33647 Bielefeld | Germany
Phone: (+49-521) 942-2629 | Fax: (+49-521) 942-2699
Support: (+49-521) 942-2644
Email: info@seh.de | Web: www.seh-technology.com