

## Model: myUTN-800



### USB Dongle to Ethernet Server

## Description

myUTN-800 USB Dongle 서버는 10/100/1000Mbps 이더넷을 통하여 최대 20개의 USB Dongle 장치를 호스트 시스템과 연결합니다.

PC와 같은 호스트 시스템에는 myUTN Manager 소프트웨어를 설치하여 myUTN-800 장치에 연결된 USB Dongle 장치를 호스트 시스템의 USB 포트에 직접 연결된 것과 같이 사용할 수 있습니다.

사용자는 myUTN-800 장치에 연결된 USB Dongle 장치를 설치 위치 및 거리에 상관 없이 네트워크를 통해 원격 호스트 시스템에서 즉시 사용할 수 있기 때문에 시간과 비용을 절약할 수 있으며, 사용자 부주의로 인한 파손/분실/도난의 위험으로부터 USB Dongle 장치를 보호할 수 있습니다. 관리자는 각각의 USB Dongle 별로 사용 권한을 제한할 수 있도록 연결된 각각의 USB Dongle 장치마다 사용자 및 사용 그룹을 설정할 수 있습니다. 19인치 서버 Rack에 설치하여 여러 사용자가 공유할 수 있도록 RMK3 Rack-Mount-Kit 를 옵션 상품으로 제공합니다.

## Features

- ▶ 10/100/1000Mbps 이더넷 네트워크 지원
- ▶ 20개의 USB 포트 제공 (2.0 High speed)
- ▶ Windows 7/Vista/2008 Server/2003 Server/XP/Windows10(32/64 비트) 운영 체제 지원
- ▶ SEH myUTN Manager 소프트웨어 제공
- ▶ 웹 설정 및 관리 지원(Web Control Center)
- ▶ 보안: 데이터 암호화, 비밀번호, 접속 관리
- ▶ 품질보증 1년

## Security

- ▶ SSL 3.0, TLS 1.0/1.1/1.2, HTTPs
- ▶ 802.1X (Ethernet) Authentication: EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-FAST, EAP-PEAP, Cisco EAP (LEAP)
- ▶ TCP Port Access Control
- ▶ USB Port Access Control  
Port Key Control, Device Assignment
- ▶ Certification management: Self-signed Certificate, Certificate request, Root Certificate, pkcs(12)
- ▶ S/MIME Certificate
- ▶ Password protection
- ▶ Event Notification

## Specifications

USB	20 x USB 2.0 High speed
이더넷	2 x 10BaseT, 100BaseTX, 1000BaseT 20 x USE 2.0 Hi-Speed
설정/관리	- SEH UTN Manager - InterCon-NetTool - myUTN Control Center - SNMPv1, SNMPv3 SNMP-MIB II 호환 SEH private enterprise MIB - Email
프로토콜	DHCP, BootP, ARP, IPv4, IPv6, IPv6/TCP, IPv6/ICMP, IPv6/HTTP, HTTPs, IPv6/SSL, TLS, TCP, UDP, ICMP, IGMP, TFTP, HTTP, HTTPs, ZeroConf, DNS, SLP, SNMPv1, SNMPv3, SMTP, POP3, SSL/TLS, Apple Bonjour
지원 언어	한국어, English, German, French, Italian, Spanish, Portuguese, Japanese, Chinese
인증	CE: EN55022 Class B, EN55024, EN62301 FCC Class B VCCI Class B C-Tick RoHS KC (국내인증)
동작환경	동작온도: 5°C ~ 40°C 습도: 20% ~ 80% 실내용
전원	외부 전원 공급 100 ~ 240 VAC
크기	W: 422 x H: 44 x D: 243 mm
무게	2,950 g

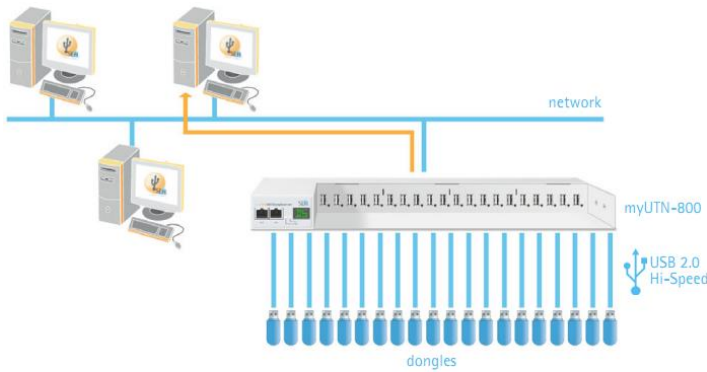
### 제품 구성:

myUTN-800 USB 디바이스 서버, 설치 가이드, 제품 CD, 전원 아답터 및 케이블

### RMK3 Rack-Mount-Kit



## 네트워크 구성 및 설치 예

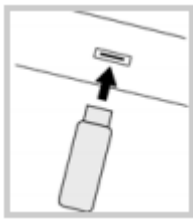


하우징 커버로 잠그려면 가장자리에 세 개의 트랩을 밀어 넣고, 제공된 키를 이용하여 잠금장치를 활성화하시면 됩니다.

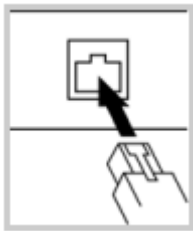


## Sales and Support

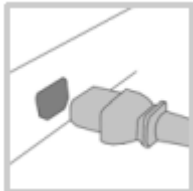
영업: [sales@witree.co.kr](mailto:sales@witree.co.kr)  
기술: [tech@witree.co.kr](mailto:tech@witree.co.kr)



1. myUTN 서버의 USB 포트에 USB 동글을 연결합니다.



2. myUTN 에 랜 선(RJ-45)을 연결합니다.



3. myUTN 에 전원을 연결합니다.

\*\* SD 카드는 myUTN 제품에 이미 삽입되어 있고, 바로 사용하시면 되므로 설치나 포맷을 따로 하실 필요가 없습니다.

\*\* myUTN 제품에 있는 SD 카드를 제거하지 마세요.

## myUTN 서버 잠그기

연결된 USB 동글의 중앙관리와 안전한 보호를 위해 하우징 커버로 잠글 수 있습니다.

