

USR5446 & USR805446

Power Over Ethernet Kit

VEZETÉK NÉLKÜLI
HÁLÓZAT

A U.S. Robotics Power over Ethernet (PoE) Kit segítségével egyszerűen biztosítható a tápfeszültség a USR5450 Wireless Turbo Access Pointhoz, új fali csatlakozóaljzat kiépítése nélkül. Gyakori, hogy az ideális lefedettség biztosításához a hozzáférési pontokat nehezen elérhető helyre kell telepíteni, ahol nincs kiépített elektromos fali aljzat. A PoE Kit segítségével a hozzáférési pontok a fali elektromos csatlakozótól akár 100 méter távolságra is elhelyezhetők, mert a Cat 5 Ethernet kábelek képesek az adatjelek és a tápfeszültség egyidejű továbbítására.

U.S. Robotics®

Bővítse vezeték nélküli hálózatát elektromos aljzat kiépítése nélkül.



*Még rugalmasabban
kialakítható vezeték
nélküli hálózat*

- A hozzáférési pontok az épületben bárhol elhelyezhetők, mert a tápfeszültséget az adatkábel biztosítja
- Ideális megoldás vezeték nélküli hálózatok kialakítására nagyobb termekben, épületekben és raktárakban.

Egyszerű telepítés

- Egyszerűen csatlakoztassa a Power Over Ethernet Injectort az elektromos hálózathoz, és egy Ethernet-kábellel kösse össze a Power Over Ethernet Splitterrel.
- Szoftver nem szükséges.

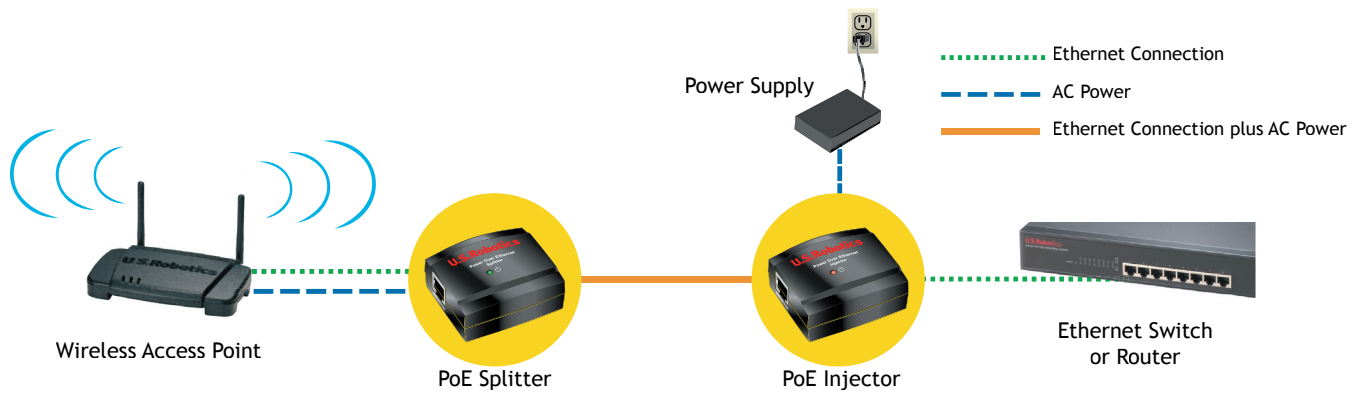
Nagyfokú kompatibilitás

- Kompatibilis a hozzáférési pont által támogatott összes, vezeték nélküli átviteli sebességgel.

*A meglévő kábelezés
használatával*

- Nincs szükség különleges kábelekre, a hagyományos Ethernet CAT 5 kábelezéssel működik.
- Bővítse vezeték nélküli hálózatát akár 100 méterrel, elektromos aljzat kiépítése nélkül.





USR5446 & USR805446 POWER OVER ETHERNET KIT



MŰSZAKI ADATOK ÉS SZABVÁNYOK

- 10/100 Ethernet-támogatás: IEEE 802.3 10BASE-T & IEEE 802.3u 100BASE-TX

PoE Injector

- Egyenáramú bemenet: +45 V – 55 V
- max. 2,5 A kimenő áram
- 2 db. RJ-45 csatlakozó
- 48 V egyenáramú tápfeszültségdugó-aljzat

48V DC Power Adapter

- Váltóáramú bemenet: 100-240 V
- Váltóáramú kimenet: +48 V / 0,4 A (max.)

PoE Splitter

- 2 db. RJ-45 csatlakozó
- 5V egyenáramú DC tápfeszültségdugó
- Egyenáramú kimenet: +5 V +/- 0,2 V terheletlenül és teljes terheléssel

Védelmi funkciók

- Túláramvédelem: 3,0 A (minimum); 4,0 A (tipikus) és 5,0 A (maximum)
- Rövidzárvédelem
- Túlmelegedés-védelem

Környezeti feltételek

- Működési
 - o Hőmérséklet: 0–40 °C
 - o Relatív páratartalom: 20–90% lecsapódásmentes
- Tárolási
 - o Hőmérséklet: -25–85 °C
 - o Relatív páratartalom: 0–90% lecsapódásmentes

SZABÁLYOZÁSOK

- EMI – FCC B osztály
- Biztonság – UL, CUL
- EMI és Biztonság – CE B osztály

MÉRETEK/TÖMEG

- 24 x. 19,1 x 6,7 cm
- 0,54 kg

NYELVI TÁMOGATÁS

- **Retail box:** angol, francia, német, spanyol, olasz és holland nyelven
- **Install & User guides:** angol, francia, német, spanyol, olasz, holland, portugál, cseh, lengyel, orosz, magyar és török nyelven

MINIMÁLIS RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

- Használható az 5450 típusszámú Access Pointtal, vagy kompatibilis 5 voltos Ethernet-alapú készülékekkel
- CAT 5 Ethernet-kábelezés

A CSOMAG TARTALMA

- Power Over Ethernet Injector, 48 voltos egyenáramú tápfeszültség-csatlakozóval
- Power Over Ethernet Splitter
- Hálózati adapter
 - o NA fali zsinór (USR5446)
 - o UK és európai fali zsinórok (USR805446)
- Ethernet-kábel
- Gyorstelepítési útmutató
- Felhasználói kézikönyv
- Támogatási és szabályozási információkat tartalmazó CD-ROM
- Tápfeszültségkábel

GARANCIA

- Kétéves korlátozott gyártói garancia, a vásárlás napjától számítva.