

U.S. Robotics paket för Power over Internet (strömförsörjning via Ethernet - PoE) innehåller ett enkelt sätt att strömförsörja USR5450 Wireless Turbo Access Point utan att behöva koppla den till ett eluttag. De bästa platserna för accesspunkter för att ge optimal täckning för trådlös användning är vanligtvis svåra att nå, och brukar inte ha några tillgängliga eluttag. Genom att använda PoE-paketet kan accesspunkter placeras ut upp till hundra meter från ett eluttag, och Cat 5 Ethernet-kabeln överför både datasignaler och ström.

U.S.Robotics®

Förläng ditt trådlösa nätverk utan att lägga till eluttag



Förbättrad flexibilitet för trådlöst nätverksanvändande

- Placera ut accesspunkter var som helt i byggnaden genom att strömförsörja accesspunkten med datakabeln
- Perfekt när du vill förlänga trådlösa nätverk till större rum, byggnader eller lagerlokaler

Enkelt att installera

- Koppla bara in PoE-kontakten, anslut till Ethernet-injektorn och koppla in PoE-delaren
- Inget program krävs

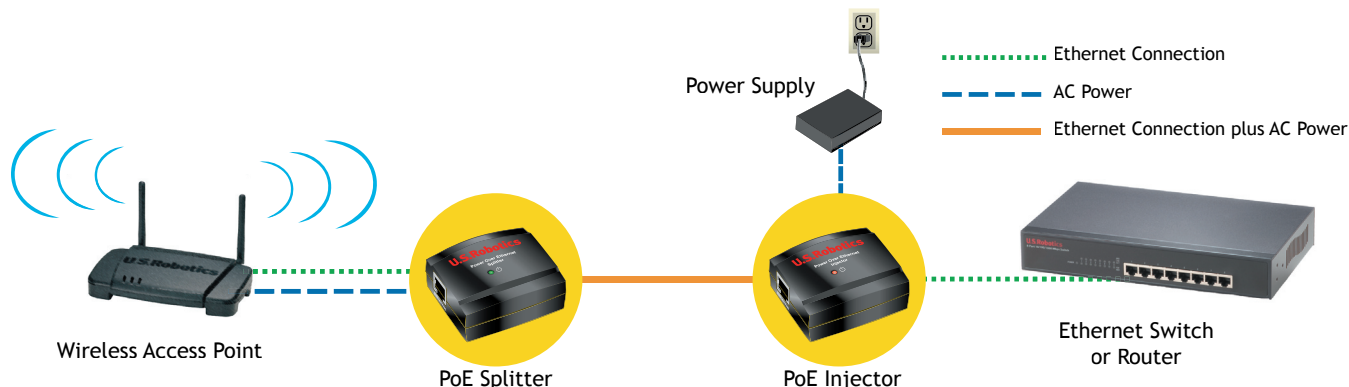
Utmärkt kompatibilitet

- Kompatibelt med alla trådlösa hastigheter som används i associerade accesspunkter

Använd befintliga kablar

- Inga specialkablar krävs – fungerar via vanliga Ethernet CAT 5-kablar
- Förläng trådlösa nätverk med upp till 100 meter utan att behöva använda eluttag





USR5446 & USR805446 POWER OVER ETHERNET-PAKET



SPECIFIKATIONER OCH STANDARDER

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

PoE-injektor

- DC-ineffekt: +45 V-55 V
- 2,5 A uteffekt, max.
- 2 RJ-45-kontakter
- 48 VDC-strömuttag (hona)

48 VDC-strömförsörjningsenhet

- AC-ineffekt: 100-240 VAC
- DC-uteffekt: +48 V/0,4 A (max)

PoE-delare

- 2 RJ-45-kontakter
- 5 VDC-strömuttag (hane)
- DC-uteffekt: +5 V +/- 0,2 V från nolläge till fulläge

Skyddsfunktion

- Överslagsskydd: 3,0 A (minimal), 4,0 A (vanlig) och 5,0 A (maximal)
- Kortslutningsskydd
- Värmskydd

Miljö

- Drift
 - o Temperatur: 0~40 °C (32~104 °F)
 - o Relativ luftfuktighet: 20 %~90 % ej kondenserande
- Förvaring
 - o Temperatur: -25~85 °C (-13~185 °F)
 - o Relevant luftfuktighet: 0 %~90 % ej kondenserande

BESTÄMMELSER

- EMI - FCC Klass B
- Säkerhet - UL, CUL
- EMI & Säkerhet - CE Klass B

DIMENSIONER/VIKT

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

SPRÅKSTÖD

- **Kartong:** Engelska, franska, tyska, spanska, italienska, holländska
- **Installations- och användarguide:** Engelska, franska, tyska, spanska, italienska, holländska, portugisiska, tjeckiska, polska, ryska, ungerska, turkiska

SYSTEMKRAV

- Fungerar med Model 5450-accesspunkter eller kompatibla 5V Ethernet-aktiverade enheter
- CAT 5 Ethernet-kablar

PAKETETS INNEHÅLL

- Power Over Ethernet-injektor med 48 VDC-strömkontakt
- Power Over Ethernet-delare
- Strömförsörjningsadapter
 - o Nordamerikansk väggkontakt (USR5446)
 - o Engelska och europeiska väggkontakter (USR805446)
- Ethernet-kabel
- Snabbinstallationsguide
- Användarhandbok
- CD-ROM med support och bestämmelser
- Strömkabel

GARANTI

- Garantin gäller i två år från inköpsdatum

U.S. Robotics®

IC-godkänd
Approuvé par IC

