

Postup na zapojení bezdrátového přenosu

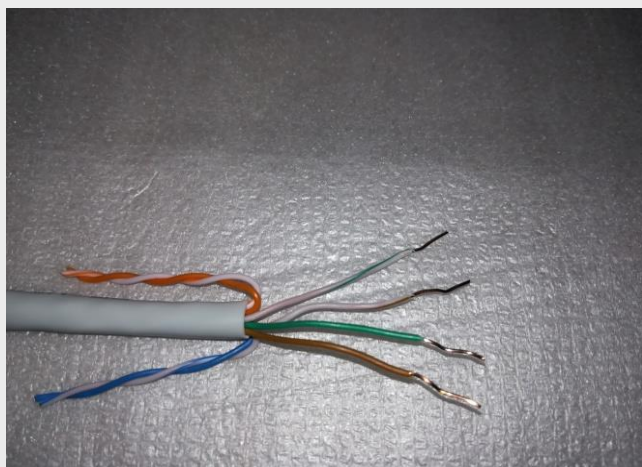
1. ZAPOJENÍ NAPÁJECÍHO ZDROJE:



Červený vodič (+) připojíme na svorku „VCC“ a černý vodič (-) připojíme na svorku „GND“ na smartrouteru.

2. ZAPOJENÍ DATOVÉHO KABELU:

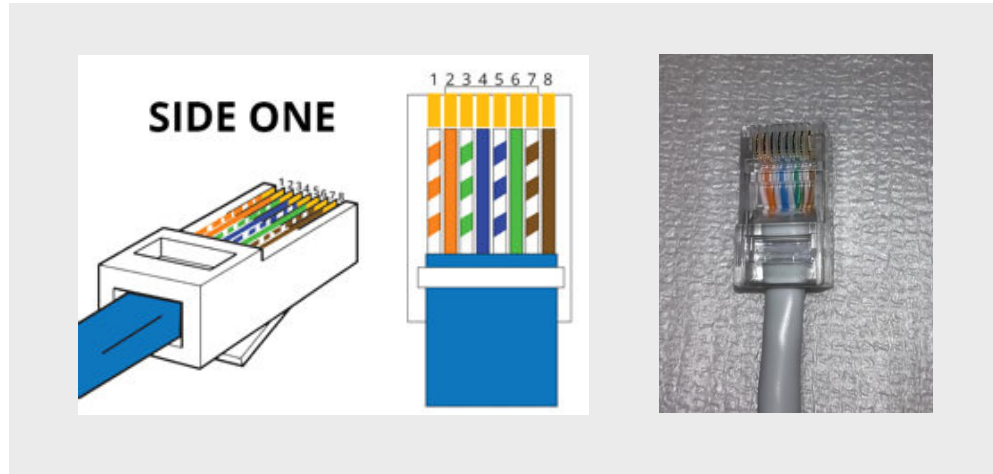
Připravíme si dva kousky datového kabelu. Začátky těchto kabelů připojíme do každého smartrouteru.



Svorka 485_A
zelený a hnědý

Svorka 485_B
zelenobílý a
hnědobílý

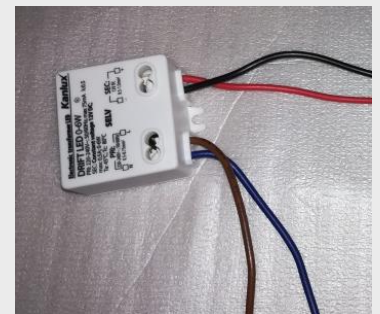
Konce obou kabelů zapojíme podle obrázků. Jeden kabel připojíme do měniče a druhý kabel připojíme do EzMeteru



3. PŘIPOJÍME ANTÉNU A PŘEPÍNAČE "M0", "M1" PŘEPNEME DO POLOHY "ON"



4. ZDROJE OD OBOU SMARTROUTERU PŘIPOJÍME K SÍTI
- hnědý vodič (L)
- modrý vodič (N)



5. SPRÁVNÝ PROVOZ INDIKUJÍ KONTROLKY
- Kontrolka "PWR" svítí
- Kontrolky "TXD", "RXD" blíkají

