

**Patch kabely**  
**Kategorie 5, 5e, 6**  
**Stíněné(STP), nestíněné(UTP)**  
**Křížené, přímé**

Patch kabely se používají k flexibilnímu propojení mezi 2 body počítačové sítě.

Přímý kabel slouží k propojení počítače(nebo jiného koncového uzlu – např. síťové tiskárny...) a síťového přepínače (switch, hub).

Křížený kabel slouží k propojení 2 uzlů sítě přímo mezi sebou (počítač – počítač, přepínač – přepínač, počítač – síťová tiskárna...).

V prostředí s možností elektromagnetického rušení použijte stíněný kabel (je ale třeba použít stíněné i ostatní prvky v síti).

Orientační rozdělení dle rychlosti přenosu:

Kategorie 5 : 10Mb/s

Kategorie 5e: 100Mb/s

Kategorie 6: 1Gb/s

Zařízení je určeno pro všeobecné použití.

Zařízení je určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorech.