

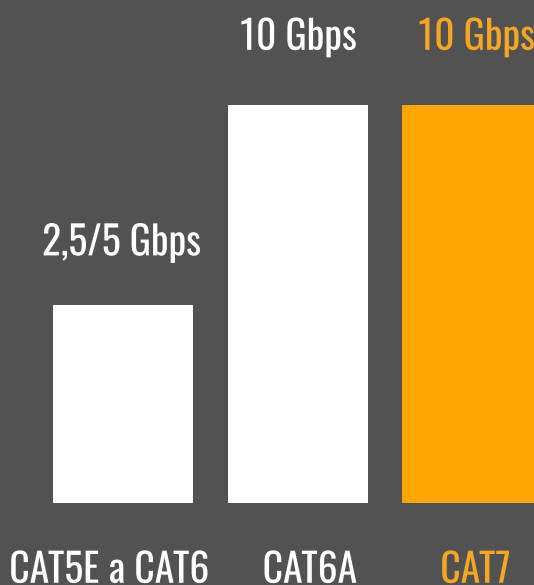
SOLARIXPEDIA

Standardy: vše, co potřebujete vědět o kategorii 7

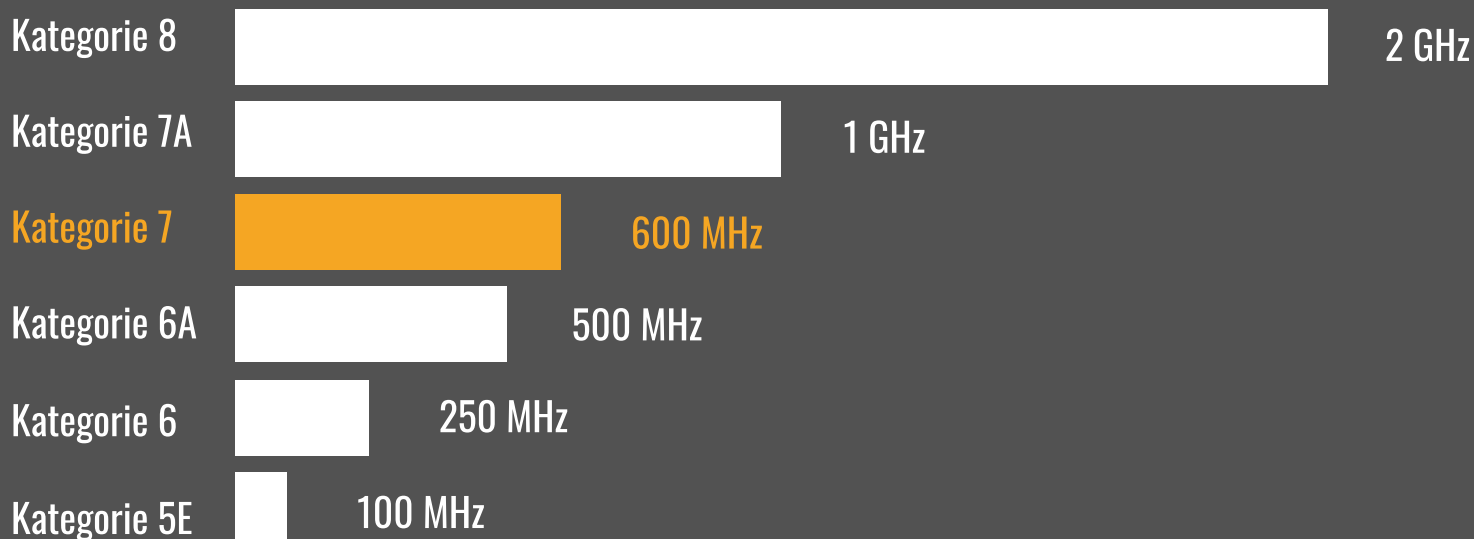
KATEGORIE 7

- Schválena v roce **2002** (ISO/IEC a CENELEC)
- Šířka pásma **600 MHz**
- **Není specifikována** v ANSI/TIA standardech
- Umožňuje přenos dat rychlostí **10 Gbps**
- Maximální vzdálenost segmentu **100 m**
- Odpovídající třída vedení **Class F**
- Schválená pouze pro **stíněnou kabeláž**
- Pro kategorii 7 **není specifikováno** rozhraní RJ45
- Nejčastěji se kabel kategorie 7 zakončuje prvky **kategorie 6A**

POROVNÁNÍ RYCHLOSTÍ



POROVNÁNÍ ŠÍŘKY PÁSMO KATEGORIE 7



TYPICKÉ INSTALACE KATEGORIE 7



Akademické
institute



Bytová výstavba



Datová centra



Grafická studia



Finanční institute



Menší firmy



Office centra



Obchod a služby



Školy a univerzity



Státní správa



Výrobní podniky



Zdravotnictví



802.11a/b/g/n



802.11ac/ax

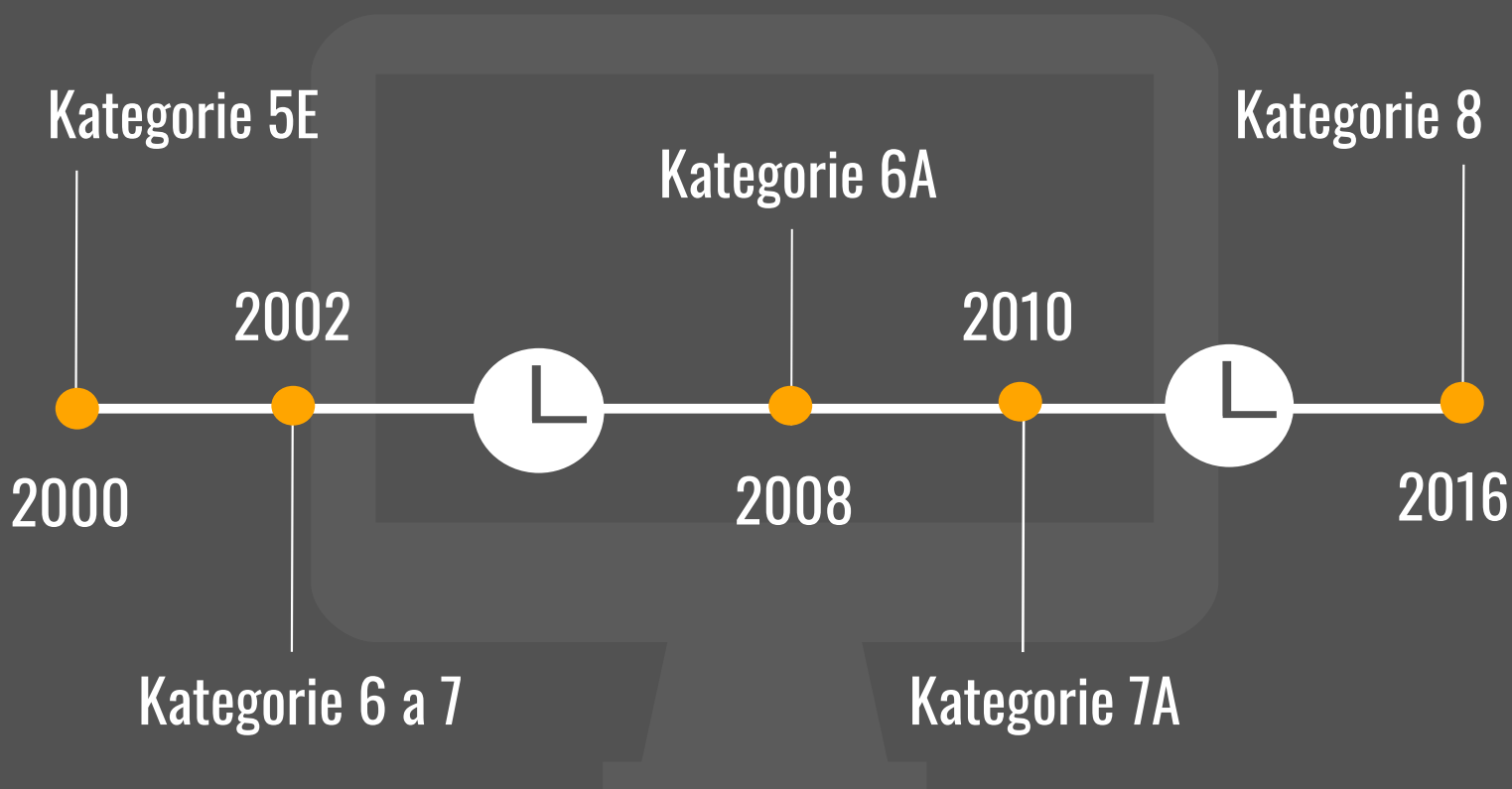


PoE a PoE+



PoE++

ČASOVÁ OSA VÝVOJE KATEGORIÍ



KATEGORIE A JEJICH HODNOCENÍ POMĚRU VÝKON VS CENA



Kategorie 5E



Kategorie 6



Kategorie 6A



Kategorie 7



Kategorie 7A



Kategorie 8

Legenda:  nejhorší poměr výkon/cena  nejlepší poměr výkon/cena