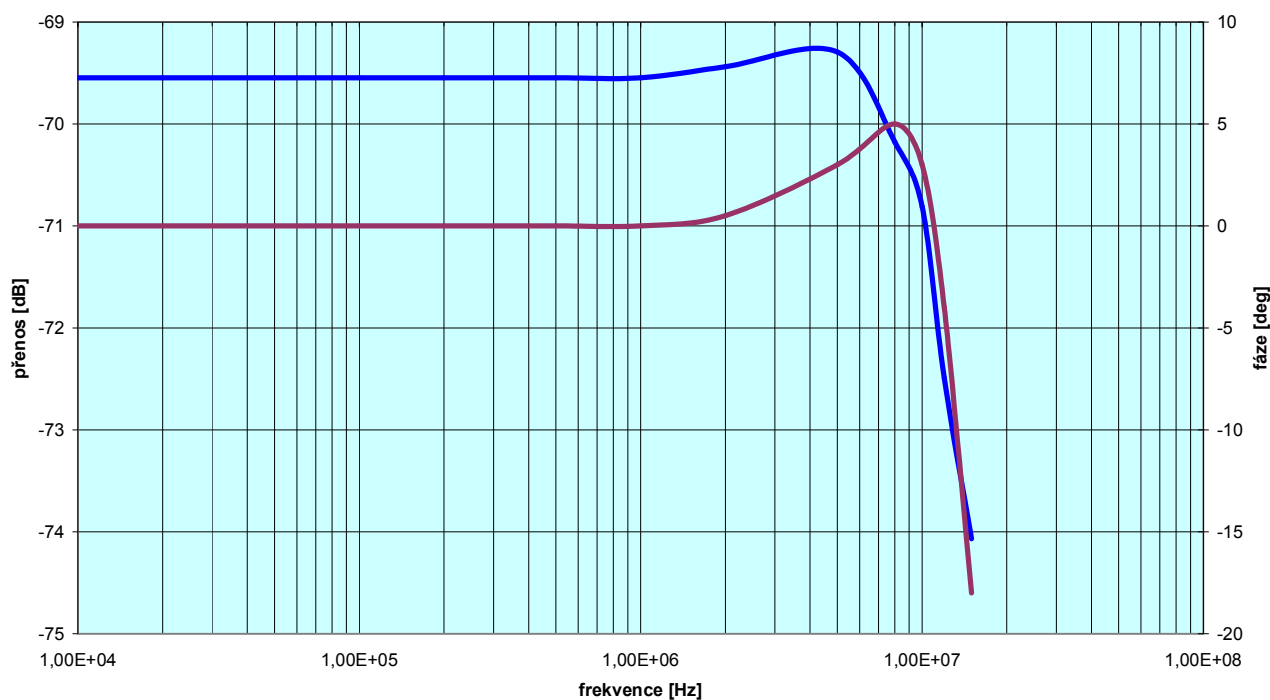


P 506 - přenosová charakteristika



Návod k použití:

1. na kalibrační dělič připojíme propojovací kabel;
2. multimetrem zkontrolujeme vstupní a výstupní impedanci děliče ($50\Omega/150k\Omega$);
3. dělič připojíme k osciloskopu a testovanému napětí. Dělič má být vzdálen od zemního plechu alespoň 5 cm – podložíme jej izolační podložkou.
4. Na osciloskopu nastavíme omezení vyšších kmitočtů na 20 MHz, abychom potlačily vliv parazitních oscilací. Vstupní impedance osciloskopu je 1 M Ω .
5. V případě velkého vlivu parazitních oscilací můžeme doplnit feritovou bandáž na propojovací kabel.
6. Jednou ročně doporučujeme zkontrolovat dělicí poměr.