

## Vstupné zariadenia - Grafický tablet :)

Vstupné zariadenie počítača, ktoré umožňuje ovládať počítačový kurzor podobným spôsobom ako počítačová myš. Zariadenie sníma polohu a pohyb pera po podložke, a tento pohyb je prenesený do pohybu grafického kurzora.



Základný rozdiel oproti myši je, že tablet pracuje v absolútnom súradnicovom systéme a myš v relatívnom. Poloha pera na podložke presne zodpovedá polohe kurzora na obrazovke (zjednodušene povedané, pravý horný roh tabletu je pravý horný roh obrazovky).

Parametre tabletov:

- veľkosť aktívnej plochy - napr. A6 / 12.7 x 7.6 cm (čím väčšia tým lepšie),
- súradnicové rozlíšenie - napr. 2540 lpi (čím viac tým lepšie),
- citlivosť prítlaku pera - dnes bežne možno nastaviť až 1024 úrovní.

[Vstupné zariadenia ↑](#)