Grafická karta

Grafická karta alebo tiež [grafický adaptér](http://sk.wikipedia.org/wiki/Grafick%C3%BD_adapt%C3%A9r) je [komponent](http://sk.wikipedia.org/wiki/Komponent) [počítača](http://sk.wikipedia.org/wiki/Po%C4%8D%C3%ADta%C4%8D), ktorý zabezpečuje zobrazenie informácií na [zobrazovacej jednotke](http://sk.wikipedia.org/wiki/Zobrazovacia_jednotka): [monitor](http://sk.wikipedia.org/wiki/Monitor_(displej)), projektor, televízor.

Niekedy je grafická karta integrovaná na matičnej doske.

Výstupy

SVGA (D-Sub) - konektor určený pre analógové VGA

[DVI](http://sk.wikipedia.org/wiki/DVI) - digitálny výstup určený pre novšie LCD a plazmové displeje

S-Video (TV výstup) - modulovaný videosignál pre televízory, videá

Kompozitné video (výstup) -  kompozitný videosignál pre TV a videorekordér

[HDMI](http://sk.wikipedia.org/wiki/HDMI) - výstup s vysokým rozlíšením



