Sieťová karta

Sieťová karta alebo LAN karta alebo sieťový adaptér alebo NIC je počítačový [hardvér](http://sk.wikipedia.org/wiki/Hardv%C3%A9r) umožňujúci komunikáciu cez [počítačovú sieť](http://sk.wikipedia.org/wiki/Po%C4%8D%C3%ADta%C4%8Dov%C3%A1_sie%C5%A5).

Sieťová karta je [rozširujúcou kartou](http://sk.wikipedia.org/wiki/Roz%C5%A1iruj%C3%BAca_karta), ale v súčasnosti už býva súčasťou [matičnej dosky](http://sk.wikipedia.org/wiki/Mati%C4%8Dn%C3%A1_doska).

Základné údaje:

- typ pripojenia (RJ-45 konektor, optika)

- [prenosová rýchlosť](http://sk.wikipedia.org/w/index.php?title=Prenosov%C3%A1_r%C3%BDchlos%C5%A5&action=edit&redlink=1) (10, 100, 1000 Mbit/s)

- [MAC adresa](http://sk.wikipedia.org/wiki/MAC_adresa) – jedinečný číselný kód pre jednoznačnú identifikáciu karty v sieti

