Nastavení IP adresy na osobním počítači



Krok č. 1

Stiskněte klávesu s černobílým symbolem létajícího okna Windows (obr. 1). Tato klávesa je umístěna na levé straně dolní řady klávesnice. Držte ji a zároveň k tomu stiskněte klávesu R. Otevře se okno **Spustit** (obr. 2).



Obrázek č. 1 - Klávesa Windows

Krok č. 2

Do příkazového řádku napište *ncpa.cpl* a potvrďte kliknutím levým tlačítkem myši na **OK** (obr. 2).

	Zadejte název programu, složky, dokumentu nebo zdroje v Internetu a systém Windows jej otevře.			
<u>O</u> tevřít:	ncpa.cpl			-
		OK	Storno	Procházet

Obrázek č. 2 - Spustit

Krok č. 3

Otevře se okno **Síťová připojení** (obr. 3). Najeďte myší na ikonu **Připojení k místní síti** a klikněte na ni pravým tlačítkem. Otevře se nabídka, ve které vyberte kliknutím na levé tlačítko myši poslední položku **Vlastnosti**.



Obrázek č. 3 - Síťová připojení

Krok č. 4

V otevřeném okně **Připojení k místní síti – vlastnosti** (obr. 4) označte levým tlačítkem myši možnost **Protokol sítě Internet (TCP/IPv4)**, zabarví se modře. Poté stiskněte levým tlačítkem myši volbu **Vlastnosti**.

2	Realtek PCIe GBE Family Con	troller
Toto	připojení používá následující p	Konfigurovat položky:
	 Klient sítě Microsoft Plánovač paketů technolog Sdílení souborů a tiskáren v Protokol IP verze 6 (TCP/IF Protokol IP verze 4 (TCP/IF Veturopě svírtupní ovladač v 	jie QoS v sít ích Microsoft 2v6) 2v4) ►
Pop	lainstalovat Dis otokol TCP/IP. Wichozí protoko	vat Vastnosti

Obrázek č. 4 - Připojení k místní síti - Vlastnosti

Krok č. 5

Otevře se okno **Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) – vlastnosti** (obr. 5). Dále postupujte podle kroků 6 a 7.

Protokol IP verze 4 (TCP/IPv4) – vlastnosti					
Obecné					
Podporuje-li síť automatickou konfiguraci IP, je možné získat nastavení protokolu IP automaticky. V opačném případě vám správné nastavení poradí správce sítě.					
 Získat IP adresu ze serveru DHCP ar Použít následující IP adresu: 	utomaticky				
IP adresa:	10 . 0 . 0 . 2				
Maska podsítě:	255 . 255 . 255 . 252				
Výchozí brána:	10 . 0 . 0 . 1				
 Získat adresu serveru DNS automaticky Použít následující adresy serverů DNS: 					
Upřednostňovaný server DNS:	62 . 129 . 50 . 20				
Alternativní server DNS:	85 . 135 . 32 . 100				
Při ukončení ověřit platnost nastav	ení Upřesnit				
	OK Storno				

Obrázek č. 5 - Protokol IP verze 4 – Vlastnosti

Krok č. 6

Pokud není zatrženo, označte levým tlačítkem myši možnost **Použít následující IP adresu**. Podle hodnot uvedených na přední straně tohoto Protokolu vyplňte pole **IP adresa**, **Maska podsítě** a **Výchozí brána**.

Krok č.7

Pokud není zatrženo již předem, tak pomocí levého tlačítka myši označte pole **Použít** následující adresy serverů DNS a doplňte hodnoty:

Upřednostňovaný server DNS: *62.129.50.20* Alternativní server DNS: *85.135.32.100*

Krok č. 8

Potvrďte nastavení volby stiskem levého tlačítka myši na **OK** a **Zavřít** u obou otevřených oken.