

Sestavili jsme toto dvojcdéčko jako **jedinečný zdroj** - vaši vlastní **kompletní knihovnu** programů pro **elektrotechniku**. Vše můžete mít stále připraveno „na dosah ruky“! Do posledního místečka naplněno **elektroprogramy!**

Možná budete potřebovat balík pro návrh **elektronických schémat čiplošných spojů**, nástroje pro jejich jednodušší tisk a prohlížení; jednoduše ovladatelný **CAD s knihovnou symbolů**, všeobecně použitelný **simulátor elektrických obvodů**, pomůcky pro **výpočet reprosoustav**, měření akustických polí, **návody** na nejlepší **umístění reproduktoru** v místnosti či **katalogy** elektronických **součástek**. **Vše je tu pro vás připraveno. A mnohem více.**

Nyní budete moci rychle a efektivně navrhnout a analyzovat **zesilovače**, změnit počítač na generátor nízkofrekvenčních signálů, vytvořit **vývojový diagram**, provádět **výpočty** elektromagnetických **polí**, nalézt hodnotu odporu **rezistoru** z jeho barevného čárového kódu či **emulovat EPROM**.

Stranou nezůstanou ani témata jako např.: simulace a analýza **elektronických obvodů**, programování **jednočipových mikropočítačů**. Kromě toho získáte řadu **vzdělávacích a informačních** programů, pokrývajících nejrozličnější oblasti. **Dozvíte** se nejen, jak **odhlučnit počítač**, ale třeba také mnoho o **teorii obvodů**. **Získáte návody** na opravu přístrojů (monitory, PC); zaujme vás vizuální **znázornění signálů** základních kmitočtových pásem, uvítáte **vysvětlení pojmů** jako fázor, logická hradla, klopné obvody, oscilátory, přepínače,...

**PC Elektro 2** vám usnadní každodenní práci a zpříjemní vám přístup k mnoha **informacím**. Připravili jsme jich pro vás obrovské množství.

S **PC Elektro 2** získáte 2 CD plné **nejužitečnějších elektrotechnických programů ke zvýšení výkonu a efektivity vaší práce**.