

Snadná úspora elektrické

Účet za elektrickou energii je rok od roku vyšší, ale teď s tím můžete něco udělat. Chip vám představí několik zařízení, která vám pomohou **USPOŘIT ELEKTRICKOU ENERGIÍ**, a to aniž byste museli kupovat nové, úsporné - co je ale důležitější, i náležitě drahé - televizory, počítače apod.

THOMAS LITTSCHWAGER

1 Měřič spotřeby Energy Monitor 3000

7 EnergyKeeper PC

6 Prodlužovací kabel s vypínačem

5 Zásuvková lišta Master-Slave



FOTO: NIKOLAUS SCHÄFFLER

energie

2 Spínací hodiny EMT-707

3 Belkin SOHO KVM-Swith

4 Revolt Standby Cutter - Energy Saver

1 MĚŘIČ SPOTŘEBY ENERGY MONITOR 3000

Odhalte největšího žrouta energie. Pomocí měřiče spotřeby elektrické energie změříte přesnou spotřebu všech zařízení, a to i v režimu standby (od 1,5 W výše). Jednoduše zapojte Energy Monitor mezi zásuvku a napájecí kabel zařízení a můžete si změřit průměrnou, nejnižší a nejvyšší spotřebu a odhadnout spotřebu za týden, měsíc a rok.

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: —
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 1,8 W
CENA: cca 1 000 Kč
INFO: www.e-conrad.cz

2 SPÍNACÍ HODINY EMT-707

Mnoho zařízení nemusí nutně běžet dnem i nocí, ale stačí, když budou v provozu jen určitou část dne. Pokud na to stále nechcete myslet a vypínat a zapínat zařízení ručně, můžete si zakoupit spínací hodiny. Například model EMT-707 lze naprogramovat s přesností na sekundy. Zapamatuje si čtyři různé časové plány, aktivuje zařízení podle potřeby v určité dny v týdnu, v určitý čas nebo dostane přesný čas pomocí signálu. Stejně poslouží i spínáče DCF.

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: až 350 Kč
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 0,5 W
CENA: cca 320 Kč
INFO: [hleďte pod „elektronické spínací hodiny“](#)

3 BELKIN SOHO KVM-SWITCH

Pokud máte v práci nebo doma více počítačů, většinou je kromě nich zapojeno i stejné množství monitorů, myši, reproduktorů a klávesnic. To zabere hodně místa a spotřebuje mnoho energie. Pomocí zařízení KVM-Switch můžete prostřednictvím jednoho monitoru, jedné klávesnice a jedné myši ovládat až čtyři počítače. DVI switch od Belkinu podporuje digitální video i USB, vypadá hezky a ušetří prostor i peníze za energii.

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: až 1 500 Kč
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 6,9 W
CENA: cca 3 800 Kč
INFO: www.belkin.cz

4 REVOLT STAND-BY-NETZTRENNER

Šetření nebylo nikdy tak snadné jako nyní se zařízením Revolt Stand-By-Netzrenner. Toto zařízení se instaluje mezi zásuvku a napájecí kabel přístroje (hi-fi věž, televizor a podobně) a má vlastní přijímač infračervených paprsků. Pokud je přístroj v režimu stand-by, Revolt ho úplně odpojí od napájení. Stisknete-li však na dálkovém ovladači ON, do přístroje začne proudit elektrická energie a přístroj se zapne. Nemusíte se tedy o nic starat. Zaří-

zení je bohužel k dostání jen na německém trhu. Obdobným produktem dostupným u nás je Powersaver KPS 4/4 (Conrad, 1 217 Kč).

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: až 500 Kč
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 0,2 W
CENA: cca 13 eur
INFO: www.pearl.de

5 ZÁSUVKOVÁ LIŠTA MASTER-SLAVE S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU

Tento produkt je ideální pro pracovní stoly nebo hi-fi systémy. Podle typu prodlužovacího kabelu můžete prostřednictvím zapnutí hlavního zařízení (master) obsloužit až šest přístrojů (slaves) - zároveň s počítačem se například zapne tiskárna, monitor a reproduktory. Když je hlavní zařízení vypnuté, vypnou se automaticky i všechna periferní zařízení. Praktické je, že některé lišty mají i „permanentní“ zásuvky, které jsou neustále pod proudem (například pro lampičku nebo telefon), a mívají také přepětovou ochranu až do 15 000 ampérů.

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: až 1 500 Kč
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 0,1 W
CENA: od cca 400 Kč
INFO: [hleďte pod „zásuvková lišta Master-Slave“](#)

6 PRODLUŽOVACÍ KABEL S VYPÍNAČEM

Ušetřit spoustu energie vám pomůže i obyčejný prodlužovací kabel s více zásuvkami a vypínačem. Stiskem vypínače přivedete elektřinu k více zařízením najednou a ta pak můžete zapnout; po vypnutí prodlužovacího kabelu pak tato zařízení v režimu stand-by nespotřebovávají žádnou energii. ZweiBrüder Money-Saver (seženete ho na Amazonu) to celé ještě více zjednodušuje, neboť vypínač je umístěn na 1,5 m dlouhém kabelu a lze ho pohodlně stisknout nohou.

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: až 1 300 Kč
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 0,05 W
CENA: od cca 200 Kč
INFO: www.zweibrueder.de

7 ENERGYKEEPER PC

Vypněte jednoduše počítač a všechny periferie, aby ani v režimu stand-by nespotřebovávaly žádnou energii. Postará se o to EnergyKeeper PC, který hlídá, zda některé připojené periferní zařízení (tiskárna, skener apod.) neodebírá proud, a pokud zjistí, že ano, tak je „odstříhne“. K elektrické energii se pak zařízení opět dostanou po stisku externího vypínače EnergyKeeperu. Tento produkt navíc poskytuje pro PC a periferie přepětovou ochranu.

ÚSPORA ENERGIE ZA ROK: až 1 000 Kč
SPOTŘEBA ZAŘÍZENÍ: cca 0,01 W
CENA: 1 390 Kč
INFO: www.e-conrad.cz