



Měřiče spotřeby

Měřiče spotřeby

Měřič spotřeby elektrické energie 3362
Obj.č.4730039

Výtečný pomocník do každé domácnosti, vám umožní sledování a plánování výdajů za elektřinu. Sleduje výdaje přímo v Kč (zadáte pouze cenu za kWh dle dodavatele z faktury) a přístroj vám zobrazí cenu spotřebované energie, předpovídá výdaje výpočtem (za den, měsíc, rok). Paměť pro záznam maximálního dosaženého výkonu, zobrazí údaje o celkové spotřebě v kWh za libovolné období.

| Technické parametry | |
|---------------------|----------------------------|
| Provozní napětí: | 230 V / 50 Hz |
| Max. měřená zátěž: | 3600W |
| Max. proud: | 16A |
| Záložní napájení: | 1x knoflíková baterie LR44 |


Měřič spotřeby elektrické energie se spínacími hodinami Obj.č.7120113

Pomocí tohoto velmi užitečného přístroje zjistíte nejen spotřebu elektrických zařízení ve vaší domácnosti, ale navíc umožňuje odečítat čas, aktuální spotřebu ve wattech, celkový výkon za čas s maximálním výkonem, přepočítává spotřebovaný výkon na peníze, zobrazuje počet spotřebovaných kWh a dobu provozu od začátku měření, aktuální a maximální hodnoty napětí a proudu, nastavení hodnoty varování před přetížením a navíc nastavení času sepnutí a vypnutí spotřebiče

| Technické parametry | |
|---------------------|-------------------------------|
| Napájení: | 3x knoflíková baterie A 76 GP |
| Napětí: | 230V AC |
| Maximální proud: | 15A |



| Obj.č. | Typ | Min. ks | Cena | Popis |
|---------|--------|---------|--------|---|
| 4730039 | FK3362 | 1 | 445,00 | Měřič spotřeby elektrické energie 3362 |
| 7120113 | FK6300 | 1 | 599,00 | Měřič spotřeby elektrické energie se spínacími hodinami |



Zkoušečky, testery

Zkoušečky, testery

Fázovka šroubovák 3,5mm
Obj.č. 4811981

Zkoušečka napětí se sponou pro nošení v kapse.

| Technické parametry | |
|---------------------|-------------------|
| Rozsah zkoušení: | 220 V až 250 V AC |
| šířka čepele: | 3,5mm |
| délka čepele: | 52mm |


Fázovka šroubovák 3,5mm
Obj.č. 4800050

Zkoušečka napětí se sponou pro nošení v kapse.

| Technické parametry | |
|---------------------|-------------------|
| Rozsah zkoušení: | 220 V až 250 V AC |
| šířka čepele: | 3,5mm |
| délka čepele: | 104mm |

