

## **DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE A CENY - UPS SH-1200 a PG500**

Pokud řešíte zálohování sítě 230V/AC pro zálohování oběhového čerpadla, nebo rozběhu malého AC motoru - doporučujeme spec.upravené UPS, nebo průmyslové UPS s frekvenčním měničem. Výhoda oproti běžným UPS je volba výkonu **UPS téměř 1:1** odpadá několikanásobné navýšení výkonu potřebné pro indukční náběh čerpadla.

Použití UPS s trapezoidním průběhem U, se nehodí pro zařízení vyžadující sinus (např.u plynových kotlů s el. Zapalovačem, dochází též k rezonancím solenoidů, atd...).

Projekce pro vyšší příkony a doby zálohy se řeší s klasickými UPS vyšších výkonů.

Aplikace s běžnými UPS použité pro induktivní zátěž a požadovanou dlouhou dobu zálohování, vycházejí pro tyto jednoúčelová použití neekonomicky.

### Dobu zálohy určíte sami vhodnou volbou kapacity akumulátoru

Dobu zálohy lze určit vhodnou volbou kapacity externího akumulátoru 12V(24)V až na několik desítek hodin - viz tabulky čas/výkon/kapacita aku.

Kapacitu akumulátorů a bat. boxy lze neprojektovat a dodat dle zvolené doby zálohy s ohledem na možnosti dobíječe - v obytné zóně doporučujeme použít bezúdržbové akumulátory

Akumulátory lze dodat včetně bateriového boxu pro libovolnou dobu zálohy, nebo v rámci minimalizace nákladů lze použít vlastní 12V akumulátory, např, z automobilu a pod. s ohledem na možnosti dobíječe UPS. Při volbě větších kapacit akumulátorů lze osadit externí dobíječ

### **PRODEJNÍ CENY:**

PG 500..... 3 498,- Kč (spec. upravená UPS - trapéz)

SH-1200 ..... 11 848,- Kč (spec. upravená UPS - sinus)

### **CENY NA VYŽÁDÁNÍ:**

SH-1200, SH-2400, SH-3600, SH-5000, SH-10000 (spec. upravená UPS - trapéz)

(uvedené UPS jsou skladem - včetně veškerých bezúdržbových akumulátorů - viz konkrétní poptávka)

Ceny jsou uvedeny bez DPH balného a dopravného

Zboží lze dodat po závazné objednávce, nebo osobní konzultaci, nebo zaslat na dobírku dopravní službou PPL

Před nákupem zboží - prosíme o zaslání fakturačních dat a dodací adresy.

### Záruky:

UPS 24měsíců, akumulátory 24měsíců - za předpokladu dodržení správných podmínek provozu a prostředí. (Klimatizace = životnost akumulátorů je přímo úměrná teplotě okolí )