



Ilustračné foto

Produktový rad Alfa zahŕňa modely s výkonom od 400 do 1600VA, ktoré boli vyvinuté na ochranu počítačov a kritických periférnych zariadení v prostredí domácností a malých kancelárií.

Zdroje Alfa sa vyznačujú jednoduchou inštaláciou a poskytujú výkonnú a ekonomickú ochranu pre IT zariadenia vrátane počítačov, mediálnych centier, PoE, VoIP a iných podobných zariadení, ďalej TV, domáce kiná, satelitné a digitálne prijímače, DVD zariadenia, modemy a xDSL routre.

Pri výpadku siete je pripojená záťaž napájaná invertorom (tvar vlny je tzv. pseudo-sínus). Pre dodatočnú bezpečnosť je k dispozícii štandardne dodávaný dohľadový softvér Watch&Save 3000 pre monitorovanie a riadenie UPS.

### Vlastnosti

- Kompaktné rozmery a ergonomický dizajn: zdroje radu Alfa možno položiť na stôl alebo iný stabilný povrch s jednoduchým prístupom ku konektorom a prednému panelu.
- LCD displej predného panela (iba verzia „Plus“), resp. LED diódy (štandardná verzia) poskytuje informácie o stave UPS, záťaži a batériách
- Tichý chod: zdroje Alfa možno použiť na ochranu citlivých elektronických zariadení ako napr. domáce kiná, CD a DVD zariadenia, satelitné a digitálne prijímače.

### Zdokonalená komunikácia

- Maximálna ochrana vďaka softvéru Watch&Save 3000, ktorý je možné bezplatne stiahnuť zo stránky [www.aros.it](http://www.aros.it)
- Vhodné pre inštaláciu na počítačoch s operačným systémom Windows Vista, 2003, XP, 2000, Me, 98; Linux, MAC OS X a Sun Solaris

### Aplikácie

- IT zariadenia vrátane osobných počítačov, mediálnych centier, PoE, VoIP a podobne
- TV, domáce kiná, satelitné a digitálne prijímače, DVD zariadenia
- Modemy a xDSL routre
- Ostatné malé aplikácie v domácnosti

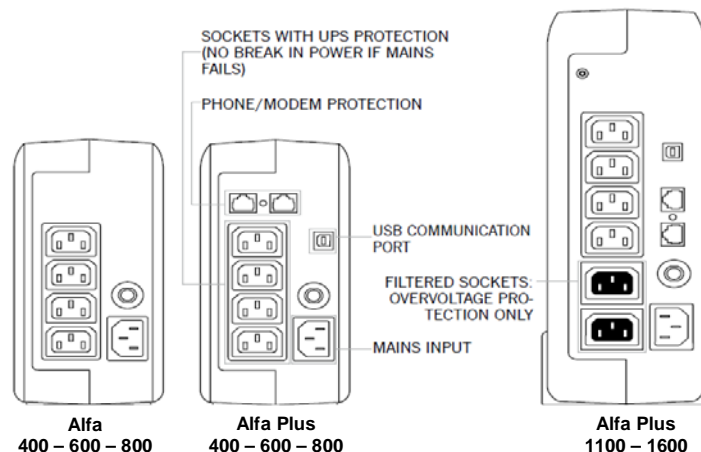
### 2 – ročná záruka

### Technická špecifikácia

#### Alfa / Alfa Plus

Modely	Alfa 400	Alfa 600	Alfa 800	AlfaP 400	AlfaP 600	AlfaP 800	AlfaP 1100	AlfaP 1600
Výkon	400VA 240W	600VA 360W	800VA 480W	400VA 240W	600VA 360W	800VA 480W	1100VA 660W	1600VA 960W
<b>Vstup</b>	<b>Alfa 400</b>	<b>Alfa 600</b>	<b>Alfa 800</b>	<b>AlfaP 400</b>	<b>AlfaP 600</b>	<b>AlfaP 800</b>	<b>AlfaP 1100</b>	<b>AlfaP 1600</b>
Menovité napätie	220 až 240 Vac							
Rozsah napätia	230 Vac (+20% / -25%)							
Frekvencia	50 / 60 Hz (automaticky)							
<b>Výstup</b>	<b>Alfa 400</b>	<b>Alfa 600</b>	<b>Alfa 800</b>	<b>AlfaP 400</b>	<b>AlfaP 600</b>	<b>AlfaP 800</b>	<b>AlfaP 1100</b>	<b>AlfaP 1600</b>
Napätie pri prevádzke zo siete	230 Vac ( $\pm 15\%$ )							
Frekvencia pri prevádzke z batérií	50 alebo 60 Hz ( $\pm 1\%$ )							
Napätie pri prevádzke z batérií	230 Vac ( $\pm 10\%$ )							
<b>Batérie</b>	<b>Alfa 400</b>	<b>Alfa 600</b>	<b>Alfa 800</b>	<b>AlfaP 400</b>	<b>AlfaP 600</b>	<b>AlfaP 800</b>	<b>AlfaP 1100</b>	<b>AlfaP 1600</b>
Typ	Bezúdržbové oloveno-kyselinové VRLA, AGM							
Čas nabíjania	6 až 8 h							
<b>Ďalšie parametre</b>	<b>Alfa 400</b>	<b>Alfa 600</b>	<b>Alfa 800</b>	<b>AlfaP 400</b>	<b>AlfaP 600</b>	<b>AlfaP 800</b>	<b>AlfaP 1100</b>	<b>AlfaP 1600</b>
Hmotnosť (kg)	3		3,2			3,4	6,6	7
Rozmery (š x h x v) (mm)	90 x 232 x 192						97 x 315 x 275	
Ochrana telefónnej linky	RJ11 / RJ45 zásuvky							
Komunikačné možnosti	-			USB				
Výstupné zásuvky	4 x IEC			4 x IEC alebo 3 x Shuko			6 x IEC alebo 4 x Shuko	
Bezpečnosť	EN 62040-1-1 a Smernice 72/73 EEC, 93/68 EEC, EN 62040-3							
EMC	EN 62040-2 a Smernice 2004/108 EC, 93/68 EC							
Značky	CE							
Prevádzková teplota	0°C až + 40 °C, optimálna +15°C až +25°C							
Farba	Tmavo sivá							
Nadmorská výška a relatívna vlhkosť	6000 max. , < 95% bez kondenzu							
Dodané príslušenstvo	2 x výstupný napájací kábel (verzia IEC), 1 x USB kábel (verzia „Plus“)							

#### Detaily



Spoločnosť A2B, s.r.o. si vyhradzuje právo zmeny uvedených údajov bez predchádzajúceho upozornenia.