

# Power

## APC - Serie

*Non - Standby Power Supply*



- Napájecí zdroj bez zálohového systému
- Omezení výstupního proudu a ochrana proti zkratu na výstupu
- Zdroj zajišťující kompletní řešení a zaručení kvalitního zdroje napájení
- Plně modulární design zajišťující snadnou montáž a údržbu
- Flexibilní montážní možnosti, zajišťující umístění na zeď, sloup, zem a nebo do napájecího boxu

### Standardní sestava APC

APC napájecí zdroj ALPHA zajišťuje zdroj střídavého napětí v telekomunikacích, kde není vyžadováno zálohové napájení.

Zdroj je konstruován s ochranným obvodem proti přepětí, blesku, proudovým špičkám a rušení.

Základním prvkem zdroje je transformátor na principu fero-rezonátoru.

Rozšíření parametrů zdroje je možno provést pomocí doplňkových obvodů.

### Doplňkové obvody:

**SIL-C** – Indikační LED dioda s dlouhým dosvitem

**LA-P** – Vestavná bleskojistka

**AMM-C** – Měřidlo proudu se snadným odečtem

**TDR-M** – Zpoždovací relé (10-50 vteřin)

**ACAT-3P** – Vestavný Amp Clamp™

**GLK** – Bezpečnostní zámek na vnějším boxu

### Doplňky montáže APC

**PM** – typ určený pro instalaci na stožárech. Skříň je odolná povětrnostním vlivům, vyrobená z hliníkové slitiny a s povrchovou úpravou práškovou barvou.

**WM** – typ určený pro instalaci na zeď. Jedná se o stejnou technologii výroby jako u PM. Vstupní konektor pro kabel může být na spodní nebo boční stěně boxu.

**SM** – Možnost instalace do police boxu, plochá spodní část zdroje s gumovými nožičkami umožňuje pohodlnou montáž a manipulaci. Rozměrově shodné s instalacemi do boxů PWE a UPE, které naleznete v nabídce společnosti ALPHA na jiném místě.

**GM** – Ideální konstrukce pro instalaci na zem v místnosti, nebo boxu. Skříň provedena z oceli, povrchová úprava práškovou technologií.

**UB1** - Universální konzola pro instalaci zdroje na plochu, nebo ve vertikální pozici. Konzola je vyrobená z hliníkové slitiny.

Poznámka: Další možnosti instalací prosím konzultujte tuto skutečnost s regionálním distributorem.

### Technická specifikace:

MODEL	Vstupní napětí (V-AC)	Vstupní kmitočet (Hz)	Výstupní proud (A)	Výstupní napětí (V-AC)	Výstupní proud (A)
<b>APC 6008 CE</b>	230	50	2,08	63	8
<b>APC 6014 CE</b>	230	50	3,8	63	14

MODEL	Typ.výstupní výkon (VA)	Maximální výstupní výkon (VA)	Vstupní ochrana	Výstupní ochrana	Hmotnost kg
<b>APC 6008 CE</b>	480	384	8 A odpojovač	8 A pojistka	28
<b>APC 6014 CE</b>	840	672	12 A odpojovač	15 A pojistka	34

Poznámka: Další hodnoty výstupních napětí jsou možné, požádejte o detailní informace svého regionálního zástupce.

