

Děkujeme, že jste si zakoupili přepět'ovou ochranu APC řady PF8. Vyplňte a odešlete, prosím, registrační záruční kartu (Warranty Registration Card) nebo vyplňte registrační formulář na www.apc.com.

Bezpečnost

- Neinstalujte toto zařízení během bouřky.
- Pouze pro použití ve vnitřních prostorech.
- Neinstalujte přepět'ovou ochranu v horkém nebo příliš vlhkém prostředí; nepoužívejte s vybavením pro akvária.

Instalace

1. Zapojte přepět'ovou ochranu pouze do uzemněné zásuvky.
2. Zapojte napájecí šňůru počítače nebo jiného elektronického vybavení do výstupů přepět'ové ochrany ❶. Upozornění: všechny 4 výstupy označené nápisem „Always On“ jsou aktivní bez ohledu na to, zda je vypínač v poloze ON (Zapnuto) nebo OFF (Vypnuto).
Upozornění: Ujistěte se, že vaše zařízení pracuje správně ještě před připojením k přepět'ové ochraně.
3. Všechny modely řady PF8 jsou vybaveny rozdělkou telefonní linky k ochraně telefonu, faxu a modemu před nebezpečným přepětím. Zapojte telefonní kabel mezi zásuvku a vstupní konektor přepět'ové ochrany ❷ označený ❶. Připojte další telefonní kabel mezi výstupní konektor přepět'ové ochrany ❸ označený ❷ a telefon. Připojte další telefonní kabel do zbývajících výstupů ❹ a pak do modemu nebo faxového přístroje.
4. Připojte koaxiální kabel z kabelové zásuvky do konektoru ❹ označeného ❸. Připojte dodaný koaxiální kabel z konektoru ❺ označeného ❹ do zařízení, které chcete chránit (TV, VCR, kabelový modem, atd.)
5. Přepněte vypínač ❻ do polohy ON.

Indikátor ochrany ❷ - Indikátor ochrany je označen 220-240V~ 10 A MAX. Jakmile je jednotka připojena a zapnuta, svítí Indikátor ochrany zeleně a signalizuje tak, že je přepět'ová ochrana schopna ochránit vaše zařízení před nebezpečným elektrickým přepětím. Pokud indikátor nesvítí, i když je přepět'ová ochrana zapojena a zapnuta, byla jednotka pravděpodobně poškozena a není nadále schopna vaše zařízení chránit. Měla by být vrácena dle instrukcí poskytovaných Technickou podporou APC.

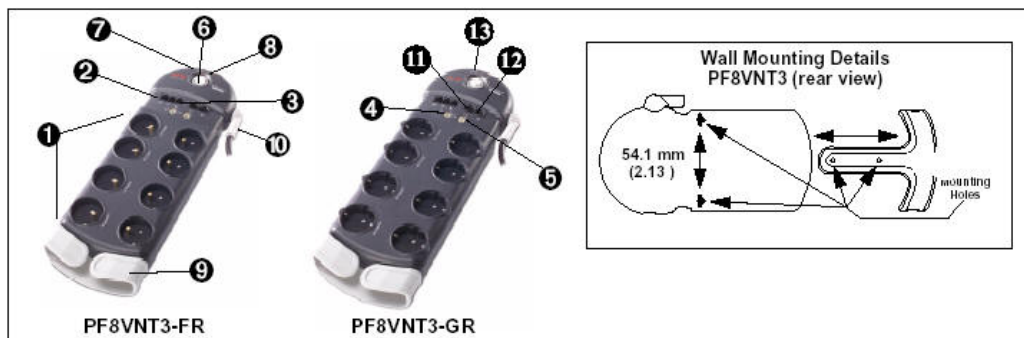
Indikátor uzemnění OK ❸ - Jakmile je přepět'ová ochrana zapojena a zapnuta, Indikátor uzemnění OK ❸ signalizuje zeleným světlem, že zásuvka zdroje napájení je správně uzemněna. Pokud Indikátor uzemnění OK nesvítí, vyskytuje se problém na kabeláži budovy. V takovém případě nechte zá vadu opravit kvalifikovaným elektrikářem.

Držák pro management kabeláže ❹ - součást sloužící pro udržení připojené kabeláže srovnané a organizované; může být spolu s přepět'ovou ochranou použit i při montáži na zeď.

Otočný odolný kloub – umožňuje otáčení napájecího kabelu o 180 stupňů pro zajištění co nejdelší životnosti kabelu a přepět'ové ochrany.

Ochrana síťového kabelu – umožňuje uživateli ochránit připojení počítače k datové síti přes kabel Cat. 5 10/100Base-T. Připojte datový síťový kabel do vstupního konektoru ❺ na přepět'ové ochraně označeného ❹. Zapojte dodaný síťový kabel Cat. 5 do výstupního konektoru ❻ označeného ❺ a druhý konec kabelu do zařízení, které chcete chránit.

Přepět'ová ochrana PF8VNT3 je také vybavena Indikátorem přepětí ❸. Pokud tento indikátor ❸ svítí, odpojte postupně jednotlivá připojená zařízení do té doby, než zhasne.



Specifikace

Nominální provozní napětí	220-240 Vac, 10 A MAX
Provozní frekvence	50-60 Hz
Provozní teplota	0 až 40°C
Provozní relativní vlhkost	0-95 %, nekondenzující

Limitovaná záruka

APC poskytuje na zařízení doživotní záruku v případě správného používání a servisování. Pro zařízení koupená a/nebo používaná v zemích, které nepatří do Evropské Unie, je doba záruky 5 let od data koupě. Závazek daný touto zárukou je limitován na opravu nebo výměnu, jakožto jedinou možnost, na jakýkoliv takto vadný produkt. Při řešení technického problému s produktem nejprve proveďte základní diagnostiku dle uživatelského manuálu. Navštivte stránky www.apc.cz a v sekci FAQ (Knowledge base) hledejte nejčastější dotazy. Pokud se vám nepodaří problém odstranit, připravte si modelové označení a výrobní číslo produktu APC, výsledek základní diagnostiky (viz. bod 1), veškerá další důležitá zjištění, doklad o koupi a kontaktujte technickou podporu APC.