

APC Back-UPS Pro BR 900VA (540W)/ LINE-INTERAKTIVNÍ/ AVR/ 230V/ LCD/ 6x IEC zásuvka

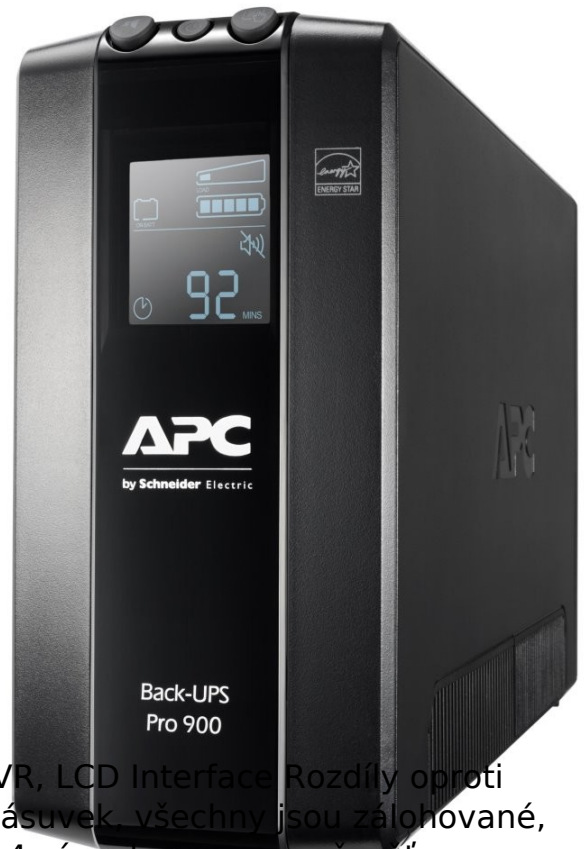
cena vč DPH: **7589 Kč**

cena bez DPH: 6272 Kč

Kód zboží (ID): 4010522

PN: BR900MI

Záruka: 24 měsíců



Back UPS Pro BR 900VA, 6 výstupních zásuvek, AVR, LCD Interface Rozdíly oproti staršímu modelu BR900GI: - pouze 6 výstupních zásuvek, všechny jsou zálohované, BR900GI měl 4 výstupní zásuvky zálohované plus 4 zásuvky pouze s přepětovou ochranou. - bez MASTER zásuvky. Model BR900GI umožňoval vypnutí napájení jedné zálohované zásuvky a dvou zásuvek s přepětovou ochranou, pokud na zásuvce MASTER nebyl žádný odběr. - baterie s menší kapacitou 128 VAh (APCRBC164), BR900GI měl baterii s kapacitou 157 VAh (APCRBC123) Prvotřídní bateriový záložní zdroj s ochranou proti přepětí pro vysoce výkonná elektronická zařízení a počítače Zahrnuje: Kabel USB, Uživatelská příručka Akustická varování Zajišťuje upozorňování na změny stavu jednotky UPS a parametrů napájení. Automatický autotest Pravidelné vlastní testování baterie zajišťuje včasné zjištění nezbytné výměny baterie. Automatická regulace napětí (AVR) Automaticky zvýší nízké napětí respektive sníží vysoké napětí na úroveň vhodnou pro zapojená zařízení. Upozornění na selhání baterií Poskytuje detekci problémů u baterií se včasným varováním a umožňuje tak včasnou preventivní údržbu Výměna baterie bez nástrojů Umožňuje rychlou a snadnou výměnu baterie. Zásuvky pouze s ochranou proti přepětí a s ochranou pomocí baterie Udržuje napájecí kapacitu pro připojená zařízení vyžadující záložní baterii a současně poskytuje samostatnou ochranu proti přepětí pro méně kritická zařízení. Automatická regulace napětí (AVR) Boost and Trim Eliminuje výkyvy napětí způsobující zhoršení audio a video signálu a namáhání napájecích komponent. Umožňuje studený start Poskytuje přechodné napájení z baterií, není-li k dispozici napájení ze sítě. Ochrana datové linky před proudovými rázy Poskytuje ochranu proti přepětí připojených zařízení na datových linkách. Upozornění při odpojení baterie Vydává varovný signál, pokud není k dispozici záložní energie. Ekologický režim Patentovaný provozní režim, který přemostuje nepoužívané

elektrické komponenty v dobrých napájecích podmínkách a dosahuje velmi vysoké provozní účinnosti bez jakéhokoli snížení ochrany. Baterie s možností výměny za chodu Umožňuje bezproblémové a nepřerušované napájení chráněných zařízení během výměny baterií. Grafický displej LCD Text a názorné diagramy zobrazující režimy provozu, parametry systému a výstrahy. Schválená bezpečnostní agentura Přináší jistotu, že produkt byl testován a schválen pro bezpečný provoz s připojeným zařízením poskytovatele služeb a v rámci určeného prostředí. Připojení USB Zajišťuje správu jednotky UPS pomocí kabelu USB. Uživatelsky měnitelné baterie Zvyšuje provozní připravenost díky tomu, že školený uživatel může provádět rozšíření a výměnu baterií, a zkrátit tak střední dobu opravy (Mean Time to Repair, MTTR) . Maximální výška 190mm, 19.0cm Maximální šířka 91mm, 9.1cm Maximální hloubka 310mm, 31.0cm Čistá hmotnost 7 kg Hmotnost při dodání 8 kg Přepravní výška 2255mm, 225.5cm Přepravní šířka 440mm, 44.0cm Přepravní hloubka 143mm, 14.3cm

Back UPS Pro BR 900VA, 6 výstupních zásuvek, AVR, LCD Interface Rozdíly oproti staršímu modelu BR900GI: - pouze 6 výstupních zásuvek, všechny jsou zálohované, BR900GI měl 4 výstupní zásuvky zálohované plus 4 zásuvky pouze s přepětovou ochranou. - bez MASTER zásuvky. Model BR900GI umožňoval vypnutí napájení jedné zálohované zásuvky a dvou zásuvek s přepětovou ochranou, pokud na zásuvce MASTER nebyl žádný odběr. - baterie s menší kapacitou 128 VAh (APCRBC164), BR900GI měl baterii s kapacitou 157 VAh (APCRBC123) Prvotřídní bateriový záložní zdroj s ochranou proti přepětí pro vysoce výkonná elektronická zařízení a počítače Zahrnuje: Kabel USB, Uživatelská příručka Akustická varování Zajišťuje upozorňování na změny stavu jednotky UPS a parametrů napájení. Automatický autotest Pravidelné vlastní testování baterie zajišťuje včasné zjištění nezbytné výměny baterie. Automatická regulace napětí (AVR) Automaticky zvýší nízké napětí respektive sníží vysoké napětí na úroveň vhodnou pro zapojená zařízení. Upozornění na selhání baterií Poskytuje detekci problémů u baterií se včasným varováním a umožňuje tak včasnou preventivní údržbu Výměna baterie bez nástrojů Umožňuje rychlou a snadnou výměnu baterie. Zásuvky pouze s ochranou proti přepětí a s ochranou pomocí baterie Udržuje napájecí kapacitu pro připojená zařízení vyžadující záložní baterii a současně poskytuje samostatnou ochranu proti přepětí pro méně kritická zařízení. Automatická regulace napětí (AVR) Boost and Trim Eliminuje výkyvy napětí způsobující zhoršení audio a video signálu a namáhání napájecích komponent. Umožňuje studený start Poskytuje přechodné napájení z baterií, není-li k dispozici napájení ze sítě. Ochrana datové linky před proudovými rázy Poskytuje ochranu proti přepětí připojených zařízení na datových linkách. Upozornění při odpojení baterie Vydává varovný signál, pokud není k dispozici záložní energie. Ekologický režim Patentovaný provozní režim, který přemostňuje nepoužívané elektrické komponenty v dobrých napájecích podmínkách a dosahuje velmi vysoké provozní účinnosti bez jakéhokoli snížení ochrany. Baterie s možností výměny za chodu Umožňuje bezproblémové a nepřerušované napájení chráněných zařízení během výměny baterií. Grafický displej LCD Text a názorné diagramy zobrazující režimy provozu, parametry systému a

výstrahy. Schválená bezpečnostní agentura Přináší jistotu, že produkt byl testován a schválen pro bezpečný provoz s připojeným zařízením poskytovatele služeb a v rámci určeného prostředí. Připojení USB Zajišťuje správu jednotky UPS pomocí kabelu USB. Uživatelsky měnitelné baterie Zvyšuje provozní připravenost díky tomu, že školený uživatel může provádět rozšíření a výměnu baterií, a zkrátit tak střední dobu opravy (Mean Time to Repair, MTTR) . Maximální výška 190mm, 19.0cm Maximální šířka 91mm, 9.1cm Maximální hloubka 310mm, 31.0cm Čistá hmotnost 7 kg Hmotnost při dodání 8 kg Přepravní výška 2255mm, 225.5cm Přepravní šířka 440mm, 44.0cm Přepravní hloubka 143mm, 14.3cm