

# Napájení MicroUSB 5.1V / 3A pro Raspberry Pi 3B + / 3A + / 3B / 2B / Zero

## Návod k obsluze zdroje

ZAS-09707

[Napájení MicroUSB 5.1V / 3A pro Raspberry Pi 3B + / 3A + / 3B / 2B / Zero](#)

### 1. Informace o používání a varování

1. Je třeba se vyhnout silným otřesům nebo nárazům, protože to může vést k poškození výrobku.
2. Zařízení nerozebírejte, s výjimkou kvalifikovaného servisního personálu.
3. Napájecí zdroj chraňte před vlhkostí, prachem a vodou, aby nedošlo k poškození.
4. Zabraňte jejich přehřátí. Napájecí zdroje by měly být používány za vhodných teplotních podmínek.
5. Používejte napájecí zdroj v souladu s jeho specifikací (např. maximálním napětím a proudem). Přetížení může vést k přehřátí, poškození napájecího zdroje a dokonce i požáru.
6. Napájecí zdroj by měl být vybrán vhodně pro napájené zařízení. Nesprávný výběr může vést k poškození obou prvků.

### 2. Rozbalení a montáž

1. **Rozbalení** – kontrola kompletnosti výrobku.
2. **Připojení** – zapojení napájecího zdroje do zásuvky.
3. **Zapnutí (volitelné)** – spuštění napájecího zdroje pomocí tlačítka.
4. **Nastavení parametrů (volitelné)** – pomocí knoflíků nastavit požadované napětí a omezení proudu.
5. **Připojení přijímače** – připojení výstupních vodičů k zařízení s ujištěním, že je zachována správná polarita.

### 3. Určení

Produkt je určen k použití v rozsazích parametrů stanovených výrobcem a měl by být používán pouze kvalifikovaným personálem vyškoleným k obsluze tohoto produktu. Před každým použitím zkontrolujte výrobek, zda není poškozen, a nepoužívejte jej, pokud zjistíte jakékoli vady. Nedodržení pokynů výrobce může být příčinou potenciálního poškození výrobku.

### 4. Technická specifikace

<b>Kod produkt</b>	ZAS-09707
<b>EAN13</b>	5903351242516
<b>Waga:</b>	0.104000 kg
<b>Wymiary</b>	Szerokość: 9, Wysokość: 3, Głębokość: 11 cm

<b>Napájení - zástrčka</b>	microUSB
<b>Délka kabelu</b>	1,2 m
<b>Účinnost proudu</b>	3 A.
<b>Typ napájení</b>	zapojit
<b>Jmenovitá síla</b>	15,5 wattů
<b>Výstupní napětí z</b>	5,1 V.
<b>Výstupní napětí do</b>	5,1 V.
<b>Jmenovité výstupní napětí</b>	5,1 V.

## 5. Kontaktní údaje

---

V případě dotazů týkajících se produktu kontaktujte autorizovaný servis nebo výrobce:

- **Dovozce:** Botland. B. Derkacz Sp. K.
- **Adresa:** Gola 25, 63-640 Bralin
- **Telefonní číslo:** 62 593 10 54
- **E-mail:** [biuro@botland.com.pl](mailto:biuro@botland.com.pl)
- **Adresa webové stránky:** [www.botland.com.pl](http://www.botland.com.pl)