

EVERACTIVE ENERGY

BANK EB-11QB 20W 10000mAh

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

1. POPIS ZAŘÍZENÍ

Power Bank everActive Energy Bank EB-11QB je přenosná nabíjecí baterie s kapacitou 10000 mAh (37 Wh) určená pro napájení a dobíjení mobilních zařízení.

Zařízení je vybaveno dvěma porty USB-C (vstup/výstup) a jedním portem USB-A. Umožňuje současné nabíjení až tří zařízení.

Powerbanka je vybavena LCD displejem zobrazujícím přesnou procentuální úroveň nabití.

Podporuje funkci pass-through (současné nabíjení powerbanky i připojených zařízení) a režim Always-On pro zařízení s nízkou spotřebou energie.

2. TECHNICKÉ ÚDAJE

Model: EB-11QB

Barva: černá

Vestavěná baterie: 10000 mAh / 37 Wh

Jmenovitá kapacita: 6750 mAh (5 V DC / 2 A)

Celkový výstupní výkon: max. 20 W

Rozměry: 17 × 70 × 115 mm

Hmotnost: 186 g

3. VSTUP (NABÍJENÍ POWERBANKY)

USB-C:

5 V = 3,0 A

9 V = 2,22 A

12 V = 1,67 A

Max. 20 W

Postup nabíjení:

Připojte USB-C kabel do portu USB-C powerbanky.

Druhý konec kabelu připojte k vhodnému síťovému adaptéru.

LCD displej zobrazuje aktuální procentuální stav nabití.

Po dosažení 100 % se nabíjení automaticky ukončí.

4. VÝSTUPY (NABÍJENÍ ZAŘÍZENÍ)

USB-C (PD):

5,0 V = 3,0 A (15 W)

9,0 V = 2,22 A (20 W)

12,0 V = 1,67 A (20 W)

USB-A:

5,0 V = 3,0 A (15 W)

9,0 V = 2,0 A (18 W)

10,0 V = 2,0 A (20 W)

12,0 V = 1,5 A (18 W)

Při současném použití více portů:

USB-C(1) + USB-C(2) + USB-A: 5,0 V = 3,0 A (max. 15 W)

Zařízení automaticky přizpůsobuje nabíjecí parametry podle připojeného zařízení.

5. PODPOROVANÉ RYCHLONABÍJECÍ PROTOKOLY

PD3.0

PPS

QC4+

Apple 2.4A

DCP

QC3.0

QC2.0

Huawei FCP

Huawei SCP

MTK-PE+2.0

6. PASS-THROUGH FUNKCE

Powerbanka umožňuje současné nabíjení vlastního akumulátoru i připojených zařízení.

Postup:

Připojte powerbanku k napájecímu zdroji přes USB-C.

Současně připojte externí zařízení k výstupnímu portu.

7. ALWAYS-ON REŽIM

Režim Always-On umožňuje stabilní napájení zařízení s nízkou spotřebou energie, například:

bezdrátová sluchátka

chytré hodinky

fitness náramky

8. LCD DISPLEJ

LCD displej zobrazuje přesnou procentuální hodnotu zbývající energie (0–100 %).

9. OCHRANNÉ FUNKCE

Zařízení je vybaveno ochranou proti:

přebíjí

přehřátí

zkratu

přetížení

nadměrnému vybití

10. PROVOZNÍ POKYNY

Používejte pouze kvalitní a nepoškozené kabely.

Nevystavujte zařízení vlhkosti ani extrémním teplotám.

Zařízení nerozebírejte.

Nepoužívejte poškozené zařízení.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

11. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Powerbanku používejte pouze k nabíjení zařízení v souladu s jejími technickými parametry. Nepřekračujte maximální povolený výstupní výkon ani napětí.
 - Nevystavujte zařízení vodě, vlhkosti, dešti ani kondenzaci. Nepoužívejte jej v prostředí s vysokou vlhkostí nebo v blízkosti zdrojů vody.
 - Chraňte zařízení před přímým slunečním zářením, otevřeným ohněm a vysokými teplotami. Nenechávejte powerbanku v uzavřeném vozidle na přímém slunci.
 - Nepokoušejte se zařízení rozebírat, upravovat ani mechanicky poškozovat. V případě deformace, nafouknutí nebo úniku tekutiny zařízení okamžitě přestaňte používat.
 - Používejte pouze kvalitní a nepoškozené nabíjecí kabely a adaptéry odpovídající specifikaci zařízení.
 - Zabraňte pádu, silným nárazům nebo mechanickému namáhání, které by mohlo poškodit vestavěný lithium-iontový akumulátor.
 - Powerbanku skladujte na suchém a chladném místě. Při delším nepoužívání doporučujeme zařízení přibližně každé 3–4 měsíce částečně dobít.
 - Zařízení uchovávejte mimo dosah dětí. Nejedná se o hračku.
 - Nepřipojujte zařízení s poškozeným konektorem nebo neznámými elektrickými parametry.
 - V případě neobvyklého zahřívání, zápachu nebo jiného nestandardního chování zařízení okamžitě odpojte od napájení a přestaňte jej používat.
-
-

12. DOVOZCE

Dovozce do ČR:

Led-expert

Stroupežnického 24

15000 Praha 5

email: info@led-expert.cz

tel: +420 603 411 623
