

Uživatelská příručka



www.hyperdrive.com

Obsah

Obsah balení

Nabíjení baterie

Správa baterie

Použití iUSBportu jako USB nabíječky

Použití iUSBportu jako bezdrátového úložiště

Přístup na USB Mass Storage zařízení

Před odpojením USB Mass Storage zařízení

Standardní a vynucené vypnutí

Změna SSID a hesla

Připojení iUSBportu do existující WiFi sítě

Přístup k iUSBportu v Mac OS

Přístup k iUSBportu ve Windows

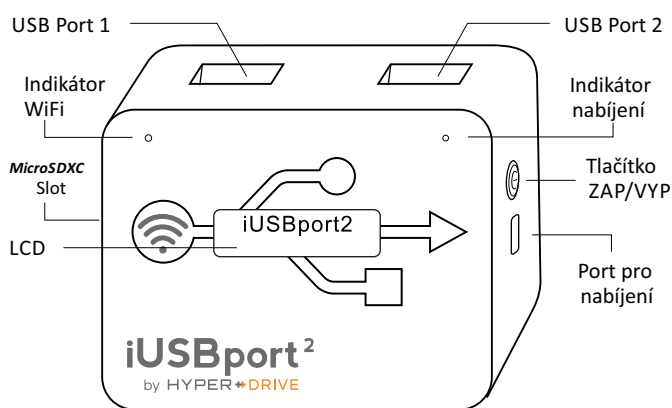
Seznam služeb standardních síťových protokolů

Kopírování dat z paměťové karty na USB disk

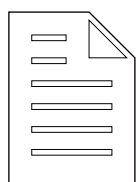
Aktualizace systému (firmware) v iUSBportu

Technická specifikace

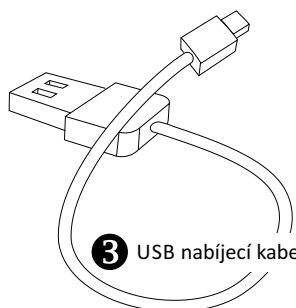
Obsah balení



1 Hlavní jednotka



2 Stručná uživatelská příručka

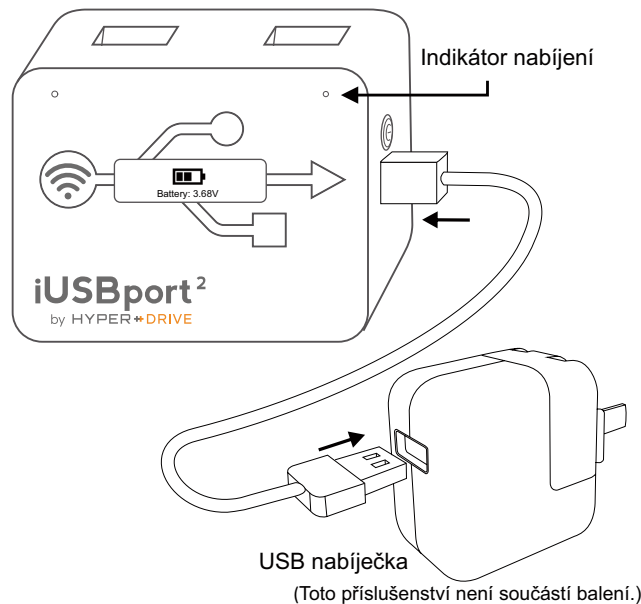


3 USB nabíjecí kabel

Nabíjení baterie

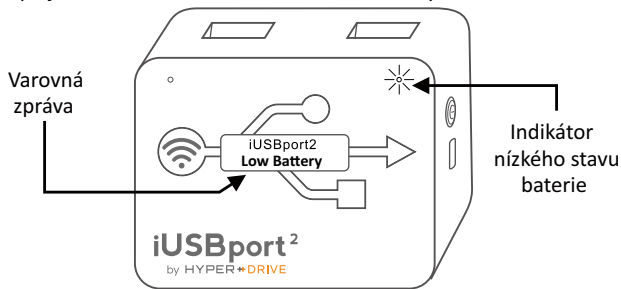
Balení produktu neobsahuje USB nabíječku. Pokud například používáte tablet (iPad), můžete pro nabíjení baterie použít jeho nabíječku (5V/2A). Použití nabíječky s jinými parametry může vést k poškození zařízení.

Je-li zařízení nabíjeno, indikátor nabíjení svítí oranžově. Jakmile je baterie plně nabitá, změní se barva indikátoru nabíjení na zelenou. Pro plné nabití baterie je zapotřebí přibližně 6 hodin (záleží na úrovni vybití nebo využití).



Správa baterie

1 iUSBport dokáže rozpoznat nízký stav nabití baterie. Pokud baterie signalizuje nízkou úroveň nabití, rozsvítí se indikátor nabíjení červeně a na displeji se zobrazí varovné hlášení: "Low Battery"



Jakmile se zobrazí "Low Battery", iUSBport se po třech minutách sám automaticky vypne.

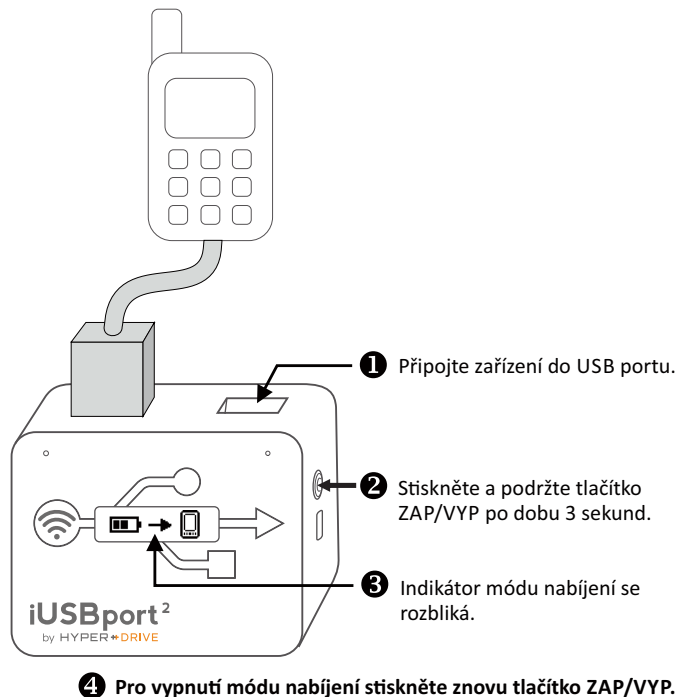
2 Z důvodu úspory energie se iUSBport automaticky sám vypne, pokud není po specifikovanou dobu používán. Tato funkce je však standardně vypnuta. Tento čas můžete změnit v rozsahu od 30 minut do 120 minut.

POZNÁMKA:

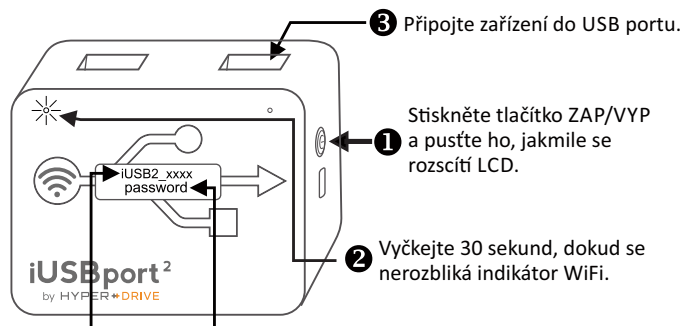
Pokud je PC připojeno k iUSBportu pomocí Samba protokolu, iUSBport se po dobu tohoto připojení sám automaticky nevypína až do té doby, dokud nevypnete PC.

Použití iUSBportu jako USB nabíječky

iUSBport může sloužit také jako záložní zdroj energie pro nabíjení celé řady mobilních zařízení přes USB port. Stačí připojit zařízení pomocí USB kabelu do jednoho ze dvou USB portů (výstup 5V, 1000 mA).



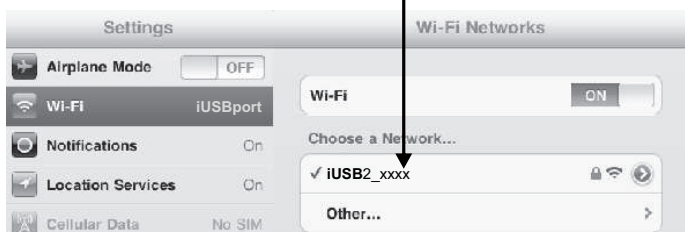
Použití iUSBportu jako bezdrátového úložiště



jméno WiFi heslo k propojení s iUSBportem (AP) přes WiFi

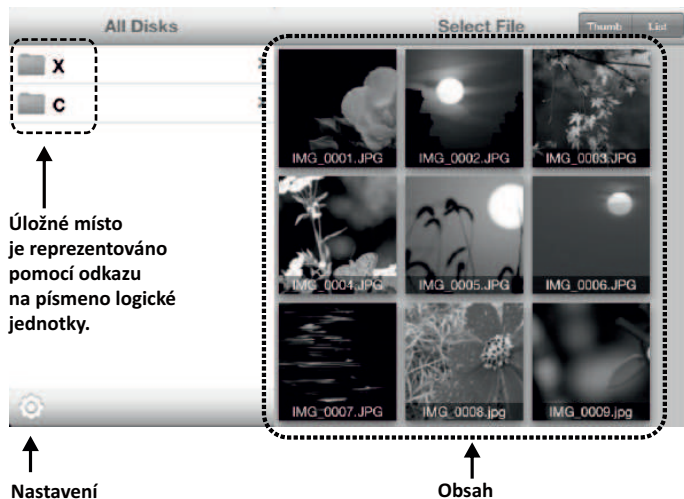
4 Přejděte do "Nastavení" na vašem zařízení (iPad, iPhone).

5 V sekci Wi-Fi vyberte "iUSBport" ze seznamu dostupných sítí.



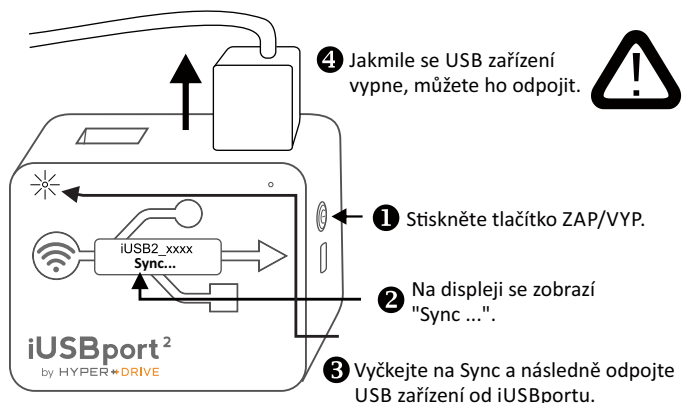
Přístup na USB Mass Storage zařízení

- 1 Na vašem WiFi zařízení spusťte "Safari" nebo jiný prohlížeč www stránek.
- 2 V prohlížeči zadejte do řádku pro zadávání adresy URL následující odkaz: "<http://199.0.0.1>"
Obsah USB Mass Storage zařízení se zobrazí v prohlížeči.

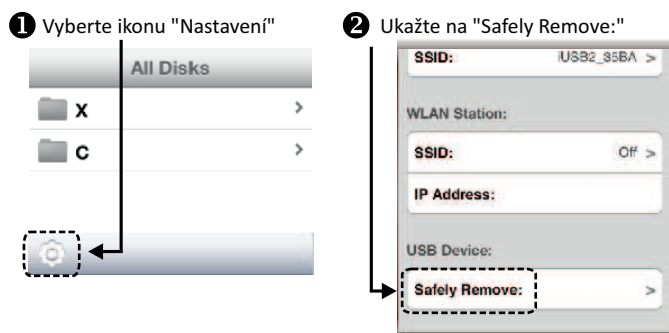


Tip Pro správné zobrazení obsahu doporučujeme používání www prohlížeče Safari nebo Chrome. Jiné prohlížeče nemusí zobrazit správně/úplně uživatelské rozhraní.

Před odpojením USB Mass Storage zařízení

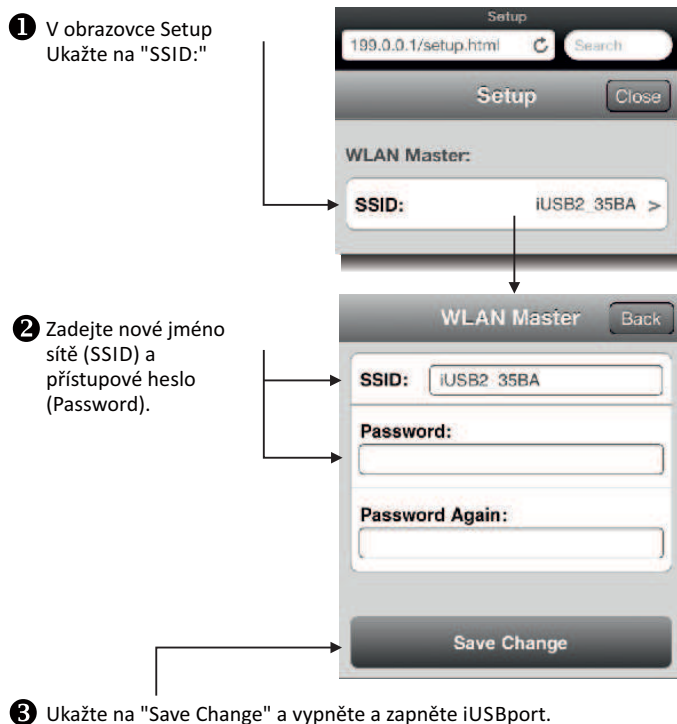


(Alternativní metoda) Vzdálené odpojení USB

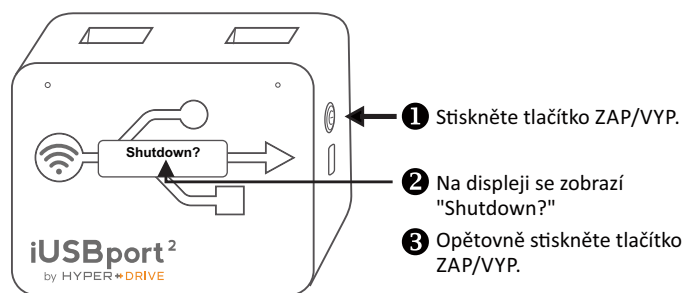


Změna SSID a hesla

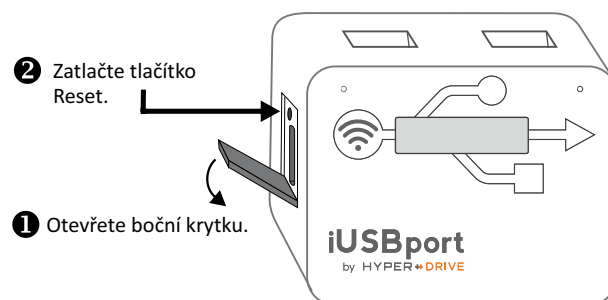
Nezapomeňte si změnit přednastavené jméno WiFi sítě (SSID) a heslo. Pokud tak neučiníte, může dojít k neoprávněnému přístupu na iUSBport a ke zneužití vašich dat.



Standardní vypnutí

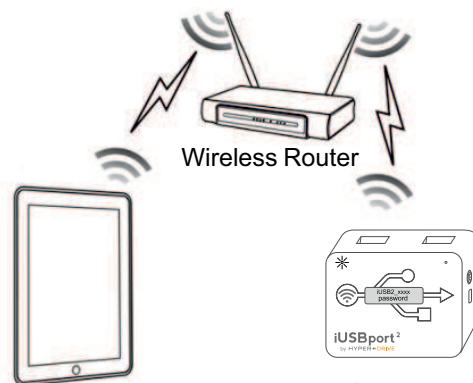


Vynucené vypnutí



Připojení iUSBportu do existující WiFi sítě

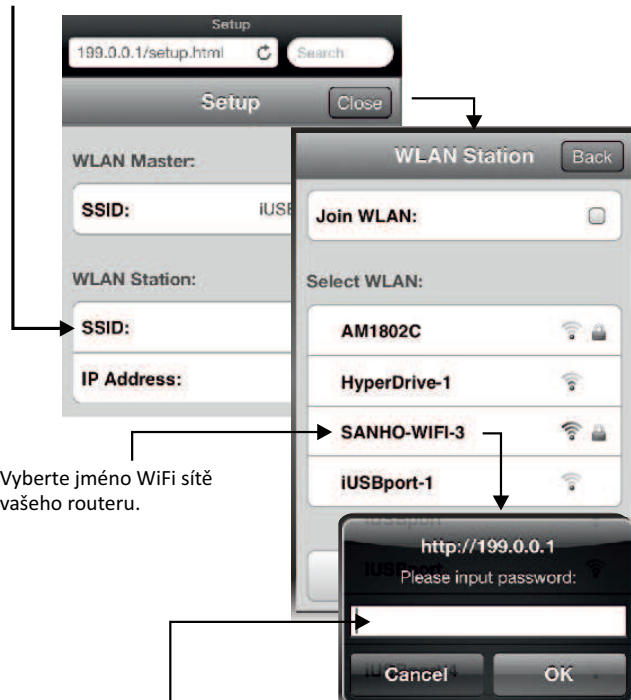
Pokud chcete připojit vaše zařízení (např. iPad, iPhone nebo Smartphone) k iUSBportu a současně být ve stejném okamžiku připojeni na internet, bude zapotřebí připojit iUSBport ke stávající WiFi síti v tzv. "Infrastructure mode". V tomto Infrastrukturním módu lze přistupovat ke službám poskytovaným iUSBportem a současně přistupovat ke službám internetu.



Tip

Základním síťovým módem iUSBportu je 'Access Point'. Pokud ho potřebujete přepnout do infrastrukturního režimu, je třeba dodržet následující podmínku: Nejprve zapněte váš WiFi router a ujistěte se, že funguje správně. Teprve potom zapněte iUSBport. V případě, že zapnete nejdříve iUSBport a teprve potom WiFi router, iUSBport nedokáže router najít.

- 1 V obrazovce Setup, v sekci WLAN Station ukažte na "SSID:"

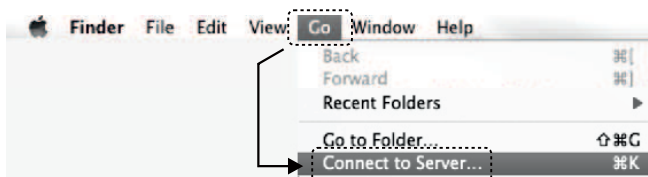


- 2 Vyberte jméno WiFi sítě vašeho routeru.

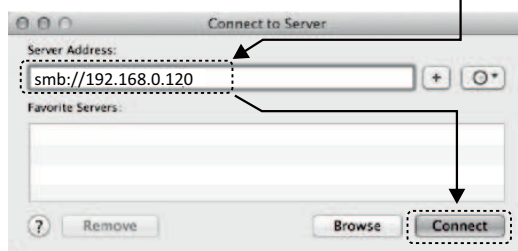
- 3 Zadejte heslo k této WiFi síti a ukažte na tlačítko OK pro uložení hesla. Pokud je heslo správné a dojde k připojení iUSBportu, uvidíte za popisem SSID: jméno sítě a přiřazenou IP adresu.

Přístup k iUSBportu v Mac OS

- 1 V okně aplikace Finder vyberte z roletového menu "Go" položku "Connect to Server".



- 2 Do pole "Server Address" zadejte IP adresu iUSBportu (ve formátu smb://<IP adresa> a ukažte na tlačítko "Connect".



- 3 Vyberte typ připojení jako "Guest" a ukažte na tlačítko "Connect".

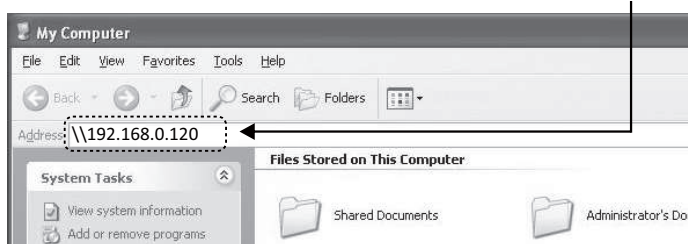


Přístup k iUSBportu ve Windows

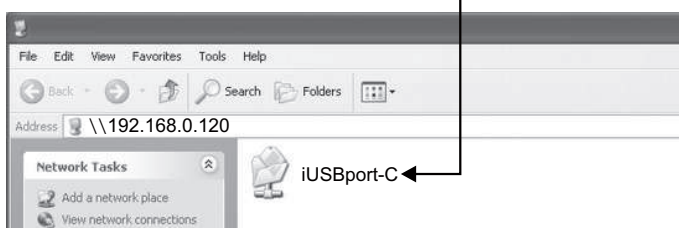
- 1 Otevřete 'My Computer' - Tento Počítač (název závisí na použitých MS Windows)  Tento počítač

do adresního řádku zadejte IP adresu iUSB portu ve formátu

DŮLEŽITÉ! IP adresa musí začínat dvěma obrácenými lomítky.



- 2 Stiskněte Enter na klávesnici nebo klikněte na tlačítko "Go". V okně se zobrazí ikona odkazující na iUSBport.



- 3 Klikněte na ikonu 'iUSBport' pro zobrazení obsahu iUSBportu.

Seznam služeb standardních síťových protokolů

iUSBport disponuje podporou některých standardních síťových serverových protokolů jako jsou FTP, DLNA, WebDAV a Samba. Přístupovat k iUSBportu tak lze i pomocí standardních FTP, DLNA, WebDAV a Samba softwarových klientů. FTP a Samba podporují čtení i zápis na externích zařízeních, naformátovaných systémem FAT32 nebo NTFS.

FTP Nastavení

FTP server - IP adresa: **199.0.0.1** (Standardní AP mód)
(v módu použijte IP adresu zobrazenou na displeji iUSBportu)
FTP server TCP/IP číslo portu: 21
FTP server uživatelské jméno: anonymous
FTP server heslo: <nezadávejte, nechejte prázdné>

Samba Nastavení

Samba server - IP adresa: **199.0.0.1** (Standardní AP mód)
(v módu použijte IP adresu zobrazenou na displeji iUSBportu)
Samba server TCP/IP číslo portu: 139
Samba server uživatelské jméno: Guest
Samba server heslo: <nezadávejte, nechejte prázdné>

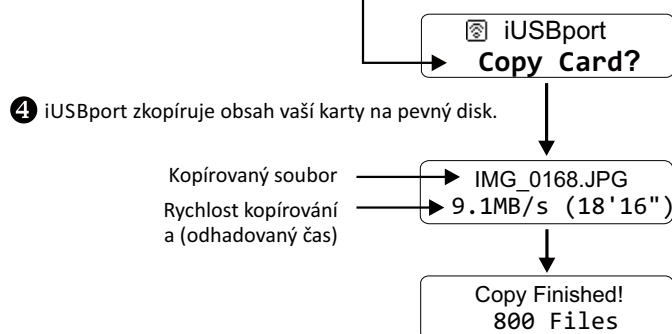
WebDAV Nastavení

Samba server - IP adresa: **http://199.0.0.1:81/webdav**
(Standardní AP mód)
(v módu použijte IP adresu zobrazenou na displeji iUSBportu)
WebDAV server uživatelské jméno: <nezadávejte, nechejte prázdné>
WebDAV server heslo: <nezadávejte, nechejte prázdné>

Kopírování dat z paměťové karty na USB disk

iUSBport dokáže kopírovat data z karty vložené do čtečky paměťových karet, připojené do USB portu na USB pevný disk (formátovaný FAT32). Všechny fotografie a videa mohou být přeneseny na pevný disk automaticky.

- 1 Připojte USB pevný disk do iUSBportu. Vyčkejte, dokud se na displeji nezobrazí "FS is OK". Pokud je kapacita disku větší než 1TB, může tato operace trvat i více než 40 sekund.
- 2 Připojte USB čtečku paměťových karet s vloženou kartou do iUSBportu.
- 3 Jakmile se na displeji zobrazí "Copy Card?", stiskněte tlačítko ZAP/VYP.



- 5 Po úspěšném zkopírování se iUSBport sám vypne. V opačném případě se na cca 1 hodinu zobrazí chybové hlášení.

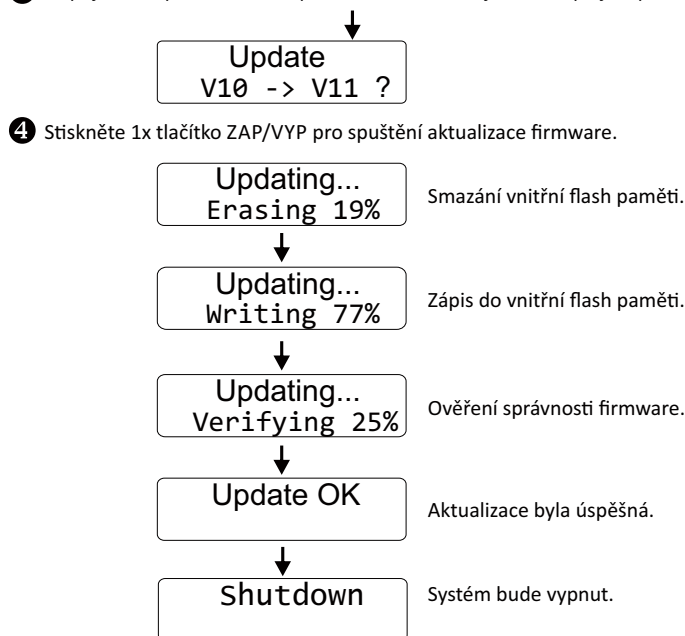
Tip

Pro kopírování dat na USB pevný disk je nutné, aby byl předem naformátován systémem FAT32.

Aktualizace systému (firmware) v iUSBportu

Firmware iUSBportu může být aktualizována a to zejména z důvodu přidání nových funkcí nebo pro odstranění případných chyb.

- 1 Stáhněte si nový firmware, reprezentovaný souborem IUSBP2.SEF
- 2 Zkopírujte soubor IUSBP2.SEF do kořenové složky USB paměti.
- 3 Připojte USB paměť do iUSBportu. Po chvíli se objeví na displeji např.:



Technická specifikace

Model:	iUSBport2
USB Port:	2x vysokorychlostní USB2.0, 480MBps
Interní paměť Flash:	Volitelně Micro SDXC (až do 64GB)
Bezdrátové rozhraní:	WiFi 802.11b/g/n
Displej:	Monochromatický podsvětlený 132x32 pixelů
Nabíjecí parametry:	DC 5V, 2A
Baterie:	3300mAh, Li-Pol
Standardní příslušenství:	1x USB nabíjecí kabel 1x Uživatelská příručka
Bezdrátové režimy:	Access Point mód Infrastrukturální mód
Síťové služby:	Web Server Extension FTP Server/Samba Server/DLNA Server
Kompatibilní s:	iPad/iPhone/Android/WiFi zařízeními Zařízení splňující standard USB Mass Storage

iUSBport

Navrženo v Silicon Valley, Kalifornie v Sanho Corporation.

Všechna práva vyhrazena. Copyright 2013.

Apple, iPad, iPhone jsou ochranné známky Apple, Inc.

Všechny další ochranné známky jsou vlastněny jejich příslušnými vlastníky.

Oficiální dovozce do ČR:
Ingredi Europa s.r.o. , Formanská 257, Praha 4 Újezd, 149 00