MultiROM

Nástroj pro instalaci více operačních systémů na jedno mobilní zařízení

Vojtěch Boček

SPŠ a VOŠ technická Brno, Sokolská 1



MultiROM

- instalace libovolného množství vedlejších systémů – multiboot
- podpora mnoha operačních systémů
- snadné používání

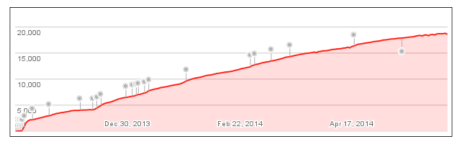


 oficiálně podporována 4 zařízení (tablety Nexus 7 2012 & 2013 a telefony Nexus 4 a Nexus 5)

- oficiálně podporována 4 zařízení (tablety Nexus 7 2012 & 2013 a telefony Nexus 4 a Nexus 5)
- více než desítka dalších zařízení podporována komunitou

- oficiálně podporována 4 zařízení (tablety Nexus 7 2012 & 2013 a telefony Nexus 4 a Nexus 5)
- více než desítka dalších zařízení podporována komunitou
- úspěšný crowdfunding projekt

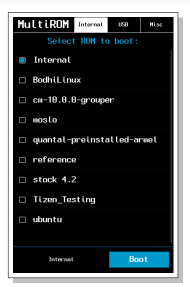
- oficiálně podporována 4 zařízení (tablety Nexus 7 2012 & 2013 a telefony Nexus 4 a Nexus 5)
- více než desítka dalších zařízení podporována komunitou
- úspěšný crowdfunding projekt
- přes 18 000 aktivních instalací



Zdroj: Google Play Store statistiky pro vývojáře

Boot Manager

- zobrazuje se po spuštění zařízení
- slouží pro výběr systému
- obsahuje kód, který se stará o multiboot
- umí automaticky spustit nastavený systém



Upravená recovery

- původně zejména pro opravu hlavního systému
- správa vedlejších systémů
- nastavení MultiROM
- založená na open-source projektu TWRP



Kexec-hardboot patch

- úprava linuxového jádra
- spouštění jiného jádra s pomocí toho již běžícího
- technicky umožňuje multiboot na zařízeních s tak limitovaným přístupem, jako jsou tablety a telefony s OS Android

Aplikace pro Android

- instalace a aktualizace MultiROM
- přejmenovávání a mazání nainstalovaných systémů
- bootování přímo do nainstalovaných systémů



Pravděpodobně živá ukázka!



Využití

- na PC je multiboot běžná funkce
- vyzkoušení jiných operačních systémů
- vývoj aplikací pro Android
- využívání aplikací kompatibilních pouze s jedním OS

Dříve

- 1. udělat zálohu stávajícího OS
- 2. nainstalovat nový systém
- 3. zjistit, že starý byl lepší
- 4. obnovit zálohu

Dříve

- 1. udělat zálohu stávajícího OS
- 2. nainstalovat nový systém
- 3. zjistit, že starý byl lepší
- 4. obnovit zálohu
- zhrozit se nad množstvím času stráveného touto operací

Dříve

- 1. udělat zálohu stávajícího OS
- 2. nainstalovat nový systém
- 3. zjistit, že starý byl lepší
- 4. obnovit zálohu
- zhrozit se nad množstvím času stráveného touto operací

S MultiROM

- nainstalovat nový systém do MultiROM
- 2a. zjistit, že starý byl lepší a smazat ho

Dříve

- 1. udělat zálohu stávajícího OS
- 2. nainstalovat nový systém
- 3. zjistit, že starý byl lepší
- 4. obnovit zálohu
- zhrozit se nad množstvím času stráveného touto operací

S MultiROM

- nainstalovat nový systém do MultiROM
- 2a. zjistit, že starý byl lepší a smazat ho
- 2b. hmm, ujde, zatím ho nesmažu

Shrnutí

- výrazně jednodušší používání v porovnání s ostatními podobnými modifikacemi
- podpora prakticky jakéhokoliv operačního systému
- MultiROM nebo její části využívají i další vývojáři
- přes 18 000 uživatelů
- úspěšný crowdfunding projekt
- další vývoj:
 - podpora dalších zařízení
 - možnost sdílení aplikací mezi instalacemi Android ROM

Děkuji za pozornost.



Zdroie obrázků:

Rozbitý android: součást AOSP, např.:

https://android.googlesource.com/platform/bootable/recovery/+/android-4.4.3_r1/res/images/icon_error.png

Graf aktivních instalací: Google Play Store konzole pro vývojáře, není veřejně dostupná

Schrödingerova kočka: http://draguunthor.deviantart.com/art/Schrödinger-s-Cat-163302750