

SMS Version 1.7 revision 5

Soumis par redrum
07-07-2006

EEUG vient tout juste de sortir une nouvelle version de SMS
Les changements au programme:

- Correction du problème de chargement des .SRT depuis l'usb (en sélectionnant via la menu);
- Ajout du support de la télécommande (avec désactivation automatique de la manette dans le port #1):
- * pour les PS2 sans le capteur IR intégré ET AVEC le module rom1:RMMAN, un capteur IR externe devrait être branché dans le port #1;
- * pour les PS2 sans le capteur IR intégré ET SANS le module rom1:RMMAN, SMS regarde pour le module RMMAN.IRX situé dans "mc0:/SMS/RMMAN.IRX" qui est juste une copie du module rom1:RMMAN de la PS2. Un capteur IR externe devrait être branché dans le port #1;
- * pour les PS2 avec le capteur IR intégré, un capteur IR externe n'a aucun effet;
- * pour les PS2 sans le capteur IR intégré, SANS le module rom1:RMMAN ET SANS le module RMMAN.IRX situé dans "mc0:/SMS/RMMAN.IRX" le contrôle via une télécommande est désactivé;
- * Correspondance des boutons dans le navigateur:
 - "Reset" - la console s'éteint;
 - "Enter" - correspond au bouton "croix";
 - "Play" - correspond au bouton "croix";
 - "A-B" - affiche le menu "à propos";
 - "Menu" - affiche le menu de SMS;
 - "Top menu" - active le menu des périphériques;
 - "Subtitle" - correspond au bouton "cercle";
 - "Program" - correspond au bouton "carré";
 - "Return" - correspond au bouton "triangle";
- * Correspondance des boutons dans le lecteur:
 - "Pause" - pause;
 - "Menu" - menu du lecteur;
 - "Play" - reprendre;
 - "Reset" - correspond au bouton "triangle";
 - "Return" - correspond au bouton "triangle";
 - "Stop" - correspond au bouton "triangle";
 - "Scan >>" - correspond au bouton "droit";
 - "Scan >>" - correspond au bouton "gauche";
 - "Display" - correspond au bouton "carré";
 - "Time" - correspond au bouton "croix";
 - "Audio" - correspond au bouton "cercle";

Noter qu'afin d'avoir la télécommande fonctionnelle (avec le capteur IR externe) tout en préservant les fonctionnalités de la manette et carte mémoire, un module SIO2MAN a été crée (basé sur le code de Marcus R. Brown présent dans le SVN de ps2dev.org et le propre travail de désassemblage de EEUG) et intégré dans SMS (dont le code source peut être trouvé dans le SVN).

IL N'Y A AUCUNE GARANTIE QUE D'AUTRES APPAREILS (comme le multimap) FONCTIONNERONT AVEC;

- ajout de la reconnaissance du fourcc 'FMP4';
- ajout du support pour une liste "simple" M3U. Seuls les chemins relatifs sont supportés;
- Mise à jour de quelques modules du IOP provenant du ps2sdk;

Concernant le module RMMAN.IRX, cherchez sur INet pour un bios PS2 avec rom1:RMMAN, l'extraire et le renommer en RMMAN.IRX puis le copier dans le dossier mc0:/SMS. Il n'y a pas pour l'instant de driver RMMAN.IRX open-source de disponible...

Il existe un utilitaire appelé ROMDIR.EXE. Avec il est possible d'extraire tous les modules de un fichier .bin (si c'est un .bin correct). RMMAN a une taille de ~6KB.

Télécharger la dernière version: SMS 1.7 rev5.

Télécharger le fichier langue pour SMS.

Télécharger la version spéciale de RadHost Client pour SMS: [ici](#). Programme utile pour les personnes voulant passer des vidéos via le réseau.

Logiciel pic2smi pour convertir des images en skin pour SMS.

source - ps2-scene.org