

Test puce PS3 BREAK

Soumis par robocop
09-10-2010

La puce PS3 BREAK Les fabricants de puces PS3 se sont donnés le mot pour inclure le mot jailbreak ou break dans le nom de leur produit tout d'abord pour se rapprocher commercialement du nom PSJAILBREAK et créer la confusion mais aussi pour essayer d'expliquer ce que fait le produit : le « jailbreak » (ou break). Le produit "casse" la protection de la console. De plus le terme Jailbreak est très démocratisé depuis le Jailbreak de l'iphone. Le PS3 BREAK ne manque pas à la règle vu son nom mais ce n'est pas le cas de toutes les puces et je vous ferais part des autres tests que je ferais au fur et à mesure. Le terme BREAK ou JAILBREAK risque d'ailleurs de jouer des tours aux fabricants car les services douaniers peuvent alors les confondre avec le PS JAILBREAK ce qui n'est pas une bonne chose. Signalons tout de même qu'à ce jour les puces PS3 ne sont pas interdites et donc légales. Pour les tests j'achète tous ces produits à l'unité et sans demander d'exemplaire de test au fabricant pour éviter tout problème si le produit se retrouve critiqué ou simplement critiquable. Si le produit est bon et se distingue des autres il se retrouvera sur Metashop

Le produit

Le PS3 BREAK a le même look qu'une clef usb et il est livré dans la boîte standard des puces PS3. Cette boîte solide et translucide se ferme grâce à un aimant et s'est généralisée chez quelques fabricants. Par comparaison voici la boîte posée à côté de celle de la puce ECLIPSE. Pour la petite histoire un code barre est inscrit sur le côté avec la mention: PAICABXYZ0468 Mais il serait dérisoire d'essayer de trouver le fabricant avec ces éléments ou un numéro de série quelconque qui n'est pas géré comme ce le serait avec la puce PS3KEY.

La puce PS3 BREAK est livré avec la même dragonne que les linkers R4 pour ceux qui connaissent. Disons que l'emballage est propre et complet, donc tout va bien.

Le site WEB

Soyons clair la plupart des puces PS3 sont basées sur le même composant ATMEL et les différences entre les produits seront essentiellement basées sur les mises à jour logicielles. Il faut donc vérifier ce que propose le fabricant sur le site officiel et donc la fréquence et la simplicité des mises à jour. Ca commence assez bizarrement car sur le site officiel s'affiche des bannières de publicité Google en haut à droite et dans quelques pages du site! Par souci de financement? Et si un de leurs concurrent ou un esprit malin veut faire sa pub? Rassurez-vous dans « Google Ads » on peut filtrer les annonces mais le fabricant ne sait pas le faire et il n'est pas rare de voir s'afficher des pubs pour des produits concurrents

Bon passons aussi sur le look du site qui clignote dans tous les sens ce qui gêne la navigation pour chercher notre mise à jour puisqu'en première page le fabricant affiche la compatibilité et bon fonctionnement avec OPEN Manager.

Finissons le tour du site pour chercher un distributeur, on ne trouve bizarrement aucun des distributeurs habituels que ce soit en France ou au niveau mondial sauf deux très connus. Cela n'est pas très rassurant car il sera facile de trouver du support avec un produit largement diffusé.

L'existence de clones du produit est signalée, ce qui ne nous étonneras pas non plus mais sans nous rassurer non plus.

La mise à jour

Enfin arrive le moment de vouloir mettre à jour la puce et c'est là que les difficultés commencent. Comment voulez-vous vous retrouver les bons fichiers sur cette page avec ces clignotants....partout grr...? Mais une fois calmé, il faudra vérifier si vous avez une version 1.0 ou 1.1 du PS3 BREAK d'après la longueur de votre clef usb....il vous faudra installer pas moins de 3 logiciels : le .NET Framework (DotNetFx40FullX86x64) et le Runtime C++ (vcredistx86) puis enfin le logiciel propriétaire PS3BREAK 1.1. Si vous êtes en 1.0 il vous faudra faire une autre procédure encore plus complexe.

Une fois installé tout ceci (ce qui prendra quelques minutes) vous pourrez enfin flasher la puce avec le logiciel PS3BREAK en ayant pris la précaution de presser le bouton update...pour faire reconnaître la puce par le PC. A titre indicatif la dernière version sera vue par le PC comme un composant « AT90USB162 » en mode DFU. En restant calme c'est tout à fait possible et sans faire de mauvais esprit j'ai passé pas mal de temps avec un membre du forum (Lolopluplu) pour l'aider à faire marcher son PS3 BREAK avant de s'apercevoir qu'il ne pouvait pas être mise à jour. En fin de compte le fabricant a reconnu que certaines puces issue d'un premier lot n'était pas upgradable par logiciel et au pu ainsi faire courir le bruit de faux dongle PS3 BREAK. En fait la première version de la puce contenait un composant PIC et non ATMEL. Pour mettre à jour les puces à base de PIC il faut que la puce soit programmée avec un Bootloader ou via un programmeur externe. On remarque que la référence du composant a été gratté. Dans ce dernier cas un tuto est disponible sur le site espagnol ELOTROLADO (merci Cruchot)

http://www.elotrolado.net/hilo_hex-del-ps3break-1-0-pic-sacado-para-su-estudio-tutorial_1492857

Bon on admet désormais que tout s'est bien passé et on peut passer aux choses sérieuses. Les dernières versions de HERMES sont directement utilisables et le produit semble stable.

Utilisation Que dire de plus sinon que la puce fonctionne bien et qu'elle remplit son rôle, les DEL sont visibles et lumineuses. Le produit supporte OPEN MANAGER et le BACKUP MANAGER officiel du site PS JAILBREAK et les PAYLOAD Hermes..

Résumé Que tester de plus? C'est difficile de trouver des critères supplémentaires à part ceux que nous avons passé en revue: packaging, mise à jour, suivi du produit car les produits se ressemblent au niveau conception interne et fonctionnalités. Le soft change peu car tous utilisent ceux des hackers. Oui le produit fonctionne, est esthétique et on peut le mettre à jour mais souffre d'une mise à jour complexe avec un site tout aussi complexe. Les mises à jour existent néanmoins et le produit remplit son office. Mais ce produit est beaucoup moins performant que la puce

ECLIPSE PS3 au niveau des possibilités des mises à jour. En conclusion la PS3 BREAK c'est un peu comme une voiture break : c'est lourd et difficile à manier...