

Time Adjuster GYIK

MAGYAR VÁLTOZAT

Q1: mit jelent a TPOS rövidítés ?

TPOS TPOS egy olyan egység, melyet a Time Adjuster használ alapvetően. Ez egy rövidítés: Tenth Part Of Second. Úgy mint [1TPOS = 1 tizedmásodperc](#). És mint: 10 *TPOS* = EGY MÁSODPERC & például 0.5 *TPOS* = 1/20 MÁSODPERC.

TPOS a Time Adjuster belső formátuma és ez az alapja az MPL2 időformátumnak is.

Q2: FPS érték – mi ez ?

[Frames Per Second\(Képkocka Per Másodperc\) rövidítése](#). Bizonyára tudod, minden video fájl képkockákból épül fel. Ez alól a DivX formátumu mozik sem kivételek. De van egy probléma: akik a DivX filmeket készítenek szeretik az FPS értéket különböző szintre beállítani. Néhány film 25.0 képkockára van kódolva másodpercenként, néhány 23.xxx, és így tovább...

Ez miért fontos és TA miért kéri az értéket?

TA csak akkor kéri az értéket, ha IGAZÁN szükséges. Problémát okoz, ha például betöltesz egy subtitle fájlt, ami FRAME(képkocka) formátumban van írva és át akarod konvertálni mondjuk: MPL2 időformátumba. Az eredeti formátumban olyan információ van, mint: 1000-dik képkockától a 1025-dik képkockáig, és így tovább...

És az információ hiányában hogyan lehetne a képkockákat másodpercekre konvertálni, sehogy. Na ez a dolga az FPS értéknek.

Például: [FPS = 25.0 azt jelenti, hogy a DivX film nézése közben 25 képkockát fogsz látni minden másodpercben](#). Ha TA ismeri ezt az értéket, a konvertálás lehetséges.

Q3: FPS érték – hogyan szerezzem meg ?

Tudom, hogy nem mindenki olyan gyors, hogy megszámolja a képkockák számát egy másodpercben úgy, hogy csak figyeli a DivX filmet ;-D

Ezért a TA tud ebben segíteni és ki tudja olvasni a video fájlból. Csak annyit kell tenned, hogy rákattintasz az "AVI info" gombra és betöltöd a megfelelő DivX filmet.

Sőt – amikor subtitle fájlt konvertálsz és kell az FPS értéke -> használd a "Load FPS form AVI" gombot, töltsd be az AVI fájlt és végül válaszd az "OK" gombot. FPS mező automatikusan kitöltődik a film FPS-ből.

Q4: Támogatja a TA UNICODE (széles karakter) kódolást ?

[Nem, Time Adjuster nem támogatja UNICODE -t](#). tudom, hogy ez rossz hír néhány embernek, akik például Japánban, vagy Kínában, stb.. laknak.

Miért ? Hmm... Nekem igazán nincs túl sok időm arra, hogy megtegyek minden tökéletesítést, mint amit megtehetnék. Választanom kell– új alkalmazások, help fájl, www oldal vagy UNICODE. És UNICODE vesztett ☹

*Author: Irek Zielinski, irekz@yahoo.com, Krakow, Poland
Translated by: Mirr Mur, k.kara@flexiton.hu, Hungary*