

Unix Time Converter

Tempo Unix , o **il tempo POSIX** , è un sistema per descrivere i punti in [tempo](#) , definito come il numero di secondi trascorsi dalla [mezzanotte Coordinated Universal Time](#) (UTC) del 1 ° gennaio 1970, senza contare [secondo salto](#)

E 'ampiamente utilizzato, non solo in [Unix-like](#) sistemi operativi, ma anche in molti altri sistemi di elaborazione e [formati di file](#)

Non è né una rappresentazione lineare del tempo, né una rappresentazione veritiera di UTC (anche se è spesso scambiato per entrambi), in quanto non può rappresentare senza ambiguità UTC [secondo salto](#) (per esempio 31 Dic 1998 23:59:60), anche se in caso contrario i tempi si rappresenta sono [UTC](#)

Tempo Unix può essere verificata su alcuni sistemi Unix digitando `date +%s` sulla linea di comando.

Hours:

(ie 00-23)

Minutes:

(ie 00-60)

Seconds:

(ie 00-60)

Month:

(ie 01-12)

Day:

(ie 01-31)

Year:

(ie 2007)

Convert Unix Time Back To Date/Time:

(ie 563645471)

//

[Powered by iwebtoo.com](#) - [Report a Broken Tool](#)