

a cura di: Emanuele Chiocchio - MAN - 09-09-2011 11:07

Tursion TS-102, pico-proiettore Android-powered



LINK (https://www.nexthardware.com/news/pocketpc-smartphone/3919/tursion-ts-102-pico-proiettore-android-powered.htm)

Disponibile su Amazon un picoproiettore con processore dual-core e Android Eclair 2.1.



 \leftrightarrow

Per i malati di tecnologia questo sarà sicuramente un must-have, per tutti gli altri solo soldi sprecati.

Il **Tursion TS-102** è un pico-proiettore dotato di processore dual-core da 624MHz, Wi-Fi b/g, 8GB di memoria interna più slot di espansione Micro-SD equipaggiato con Android 2.1.

Questo oggettino presenta un touchpad per l'interazione con il sistema operativo ed è in grado di proiettare una immagine con risoluzione 800x600 fino a 100" di diagonale a 20 lumen.

La durata della batteria dichiarata è di 80 minuti con luminosità massima e wi-fi attivo, quanto basta per una presentazione.

Per quanto (per alcuni) forse inutile sia questo mini-computer, non possiamo che essere felici nel vedere un primo esperimento di integrazione di un pico-proiettore con un sistema completo come quello Android: chissà se, tra un paio di generazioni di smartphone, tutti potranno sfoggiare un proiettore integrato!

Il **Tursion TS-102** è disponibile su <u>Amazon (http://www.amazon.com/Tursion-Pico-Projector-Business-Entertainment/dp/B005LKHB5G/ref=dp_return_2?ie=UTF8&n=172282&s=electronics)</u> per 449\$.

Fonte phandroid.com/2011/09/08/tursion-ts-102-is-a-pico-projector-with-android-inside/)

 \leftrightarrow

Questa documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esdusiva proprietà di nexthardware.com. Informazioni lecali: https://www.nexthardware.com/info/disdaimer.htm