

Alla fine del mese scorso vi abbiamo parlato del [Toshiba AC100](#), il primo smartbook dell'azienda basato sulla piattaforma

Tegra

ed equipaggiato con processore

nVidia Tegra 250 da 1GHz

e sistema operativo Android 2.1.

Il nuovo Toshiba AC100, un dispositivo in qualche modo a metà strada tra un netbook e uno smartphone/tablet, dispone di **sistema Instant-ON** attraverso il quale accedere alle funzionalità principali nel giro di pochi secondi. Sulla carta, l'autonomia raggiunge i 7 giorni in idle e le 8 ore in funzionamento. Pesa 870 grammi e misura 262 x 190 x 14/21 millimetri, risultando un device estremamente leggero e facile da trasportare. E' dotato di un display da 10 pollici con risoluzione di 1024x600 pixel e tecnologia Toshiba TruBrite con retroilluminazione a LED. La memoria RAM ammonta a 512MB DDR2 ed è presente una memoria flash per lo storage di 8 GB espandibile attraverso una scheda di memoria SD/MMC.

Toshiba AC100: recensione deludente - Notebook Italia

Scritto da Daniele Angellotti

Domenica 01 Agosto 2010 08:59 - Ultimo aggiornamento Domenica 01 Agosto 2010 09:18



~~Un netbook che non convince per le sue prestazioni, per il suo prezzo e per la sua qualità costruttiva. Non è un netbook da consigliare.~~