



nexthardware.com

a cura di: Emanuele Chiochio - MAN - 21-06-2011 09:50

Huawei presenta un tablet da 7" con Android 3.2



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/notebook-tablet-pc/3731/huawei-presenta-un-tablet-da-7-con-android-32.htm>)

Il nuovo MediaPad di Huawei è il primo al mondo ad abbinare display da 7", Android 3.2 e CPU Dual-Core Qualcomm da 1.2GHz



Huawei, azienda conosciuta in tutto il mondo per i suoi modem per connettività mobile, ha presentato ieri un nuovo tablet con **display da 7â€** e sistema operativo **Android Honeycomb 3.2**.

Le caratteristiche hardware del tablet sono in generale molto interessanti, a partire dal processore di ultima generazione **Qualcomm 8X60 dual-core da 1.2 Ghz**.

Tra le altre dotazioni salienti troviamo un display capacitivo IPS da 217 pixel per pollice, 8GB di storage interno, due fotocamere, una posteriore ed un'altra anteriore, rispettivamente da 5 e 1.3 MPixel, connettività HSPA+, Bluetooth e WiFi 802.11b/g/n ed uscita HDMI.

Dal comunicato stampa non trapelano informazioni sulla quantità di RAM in dotazione, sulla presenza di versioni Wi-Fi only e, cosa più importante di tutte, sulla fascia di prezzo.

L'uscita di **Honeycomb 3.2** è comunque una buona notizia per il mercato, sia perché l'attuale versione 3.1 non supporta né i display da 7" né i processori Qualcomm, sia perché, da alcuni test, si evince che questi ultimi siano più performanti rispetto alla piattaforma **NVIDIA Tegra 2** che attualmente equipaggia la maggior parte dei dispositivi tablet in commercio.

fonte [phandroid](http://phandroid.com/2011/06/20/android-3-2-detailed-supports-7-inch-displays-qualcomm-cpus/) (<http://phandroid.com/2011/06/20/android-3-2-detailed-supports-7-inch-displays-qualcomm-cpus/>)

↔