

Acer Iconia Tab A100 vs HTC Flyer: differenze tra tablet Android

- Ultima modifica: Martedì, 19 Luglio 2011 17:31

Pubblicato: Martedì, 19 Luglio 2011 17:08

Scritto da Daniele Angellotti



Era inevitabile assistere a confronti diretti tra vari modelli di tablet. Quest'oggi vi proponiamo un'interessante sfida tra Acer Iconia Tab A100 e HTC Flyer.

[Acer Iconia Tab A100](#) e [HTC Flyer](#) sono due tra i più noti modelli di **tablet da 7 pollici** attualmente sul mercato. Il [confronto di oggi](#) vede protagonisti proprio questi device e cerca di evidenziare i punti di forza e le eventuali mancanze dell'una e dell'altra configurazione. Dal punto di vista del design, i due tablet appaiono piuttosto simili ma la **struttura in alluminio** del Flyer lo rende più robusto. Acer Iconia Tab A100 misura **195 x 117 x 13.1 mm** contro i **195.4 x 122 x 13.2 mm** della soluzione proposta da HTC.



Stranamente, nonostante l'alluminio, il Flyer risulta **più leggero** (420 grammi) dell'Iconia Tab A100 (470 grammi). In sostanza, considerando fattori legati all'estetica, alla costruzione e alle misure, HTC Flyer sembra godere di un certo vantaggio. Ma andiamo oltre. Il display di entrambi i tablet è da **7 pollici** e lavora alla stessa risoluzione di **1.024 x 768 pixel**. Le differenze di qualità sono davvero modeste. Volendo spostare necessariamente l'ago della bilancia, si potrebbe considerare il pannello del Flyer leggermente più luminoso.

Acer Iconia Tab A100 vs HTC Flyer: differenze tra tablet Android

- Ultima modifica: Martedì, 19 Luglio 2011 17:31

Pubblicato: Martedì, 19 Luglio 2011 17:08

Scritto da Daniele Angellotti

Una delle differenze rilevanti tra i due modelli riguarda le fotocamere integrate. **Acer Iconia Tab A100** dispone di una **fotocamera frontale da 2 megapixel** e di una **fotocamera posteriore da 5 megapixel** provvista di flash e autofocus. Il Flyer si difende con due fotocamere da 1,3 e 5 megapixel. Quest'ultima però è sprovvista di flash e autofocus ed è costretta a cedere lo scettro alla soluzione proposta da Acer. La battaglia forse più importante è combattuta sul terreno delle prestazioni.

Acer Iconia Tab A100 dispone di un processore **Tegra 250 Dual Core da 1 GHz** che compete con il **Single Core Qualcomm Snapdragon da 1,5 GHz**. La memoria è di 512 MB per il tablet Acer e di 1 GB per quello HTC. L'Iconia Tab A100 si dimostra, generalmente, più performante del Flyer soprattutto affrontando situazioni impegnative dove il processore fa la differenza. Lo storage è di **8 GB** per la soluzione Acer e di **16 o 32 GB** per quella HTC. Comunque, entrambi i modelli dispongono di slot microSD e, dunque, tale differenza non è poi così sostanziale.

La sezione networking è simile per i due tablet e anche il numero e la tipologia di interfacce con la differenza che Acer Iconia Tab A100 offre anche un connettore **microHDMI**. Dal canto suo il Flyer mette a disposizione la funzionalità di digitizer pen che consente di prendere note al volo o di fare disegni. Acer Iconia Tab A100 è disponibile ad un prezzo di **350 dollari** senza servizio di abbonamento mentre HTC Flyer viene venduto a **500 dollari** per la versione da 16 GB con contratto Spring.