

Dual Sim Android in stile iPhone

L'ultimo smartphone di Archos unisce un telaio sottile a un prezzo competitivo.

Di Pasquale Bruno

L'Archos Oxygen 50 Plus, presentato al Mobile World Congress di febbraio, riprende il design dell'iPhone 6 in uno smartphone Android dual Sim, integra una piattaforma hardware di fascia media e viene venduto a 199 euro Iva inclusa. Il design è proprio tra i punti di forza in grado di distinguerlo dalla grande massa dei concorrenti della stessa fascia. È molto sottile (7,2 millimetri), la plastica è robusta e l'aspetto è moderno. Manca forse un po' di grip, la parte posteriore è molto liscia e la presa non è sempre sicura, come d'altronde avviene anche con l'iPhone 6.

**ARCHOS 50
OXYGEN PLUS**

VOTO
7.0

Euro **199,00** Iva inclusa

+ PRO

Prezzo interessante • Spessore sottile • Design e materiali

- CONTRO

Solo 3G • Fotocamera migliorabile

Produttore: Archos, www.archos.com

PRESTAZIONI

AnTuTu 5

Totale 27.883

Basemark OS II

Totale 521

Geekbench 3

Totale (Multi Cpu) 2.022

SunSpider 1.0.2

Totale 1.883



I pulsanti anteriori a sfioramento sono ben visibili di giorno ma non sono retroilluminati; nei pressi si trova un led di notifica. Il connettore micro Usb 2.0 è in basso, dove ci si aspetta di trovarlo. Il display è un ampio 5 pollici con risoluzione Hd e tecnologia Ips; la resa dei colori è buona, così come gli angoli di visione, e la definizione non fa rimpiangere troppo uno schermo full Hd. Il touchscreen è preciso e il sistema appare sempre molto fluido, complice l'interfaccia Android 4.4 standard e il processore Mediatek octa core. Quest'ultimo, benché di fascia economica, si comporta bene anche con i giochi. Con le applicazioni più pesanti il problema può diventare la Ram, pari a 1 Gbyte. Lo storage interno ammonta a 16 Gbyte, quando molti concorrenti si fermano a 8. Qui c'è un'importante precisazione da fare: lo smartphone è dual Sim ma una è in

condivisione con lo slot per micro Sd. Quindi per espandere la memoria si è obbligati a usare una sola Sim card. Tutti gli slot sono accessibili dall'esterno e la batteria non è rimovibile. L'apparato radio è 3G/Hspa con velocità di 21 / 5,76 megabit al secondo.

Durante l'uso abbiamo notato una buona qualità audio e una stabile tenuta della connessione 3G; il Gps invece ha bisogno di un certo tempo per agganciare i satelliti. Da segnalare anche la presenza della radio Fm e di una pellicola per lo schermo in dotazione.

La fotocamera posteriore da 8 Mpixel ha un flash a Led e offre scatti nella media, quindi non particolarmente esaltanti in condizioni di scarsa luce ambiente. L'autofocus è preciso,

il problema più che altro è con i video, che appaiono poco fluidi. L'app di gestione della fotocamera è quella standard di Android. 4.4.2.

La personalizzazione di Archos si limita ad alcune voci nel menu impostazioni e all'aggiunta di qualche app come player multimediale, file manager e poco altro, a tutto vantaggio della disponibilità di memoria e della reattività del sistema. La batteria da 2.000 mAh riesce ad arrivare a fine giornata senza problemi.

Segnaliamo che al momento non è previsto un aggiornamento del sistema ad Android 5; nel mese di giugno è previsto il lancio di una versione 4G del 50 Oxygen Plus, che arriverà direttamente con la nuova versione del sistema operativo; vogliamo sperare nella disponibilità di un upgrade anche per i modelli attuali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Display: 5" Ips 1.280 x 720 • **Cpu:** Mediatek MT6592, octa core 1,4 GHz • **Memoria (Gbyte):** 1 • **Storage interno (Gbyte):** 16 • **Slot di espansione:** micro Sd fino a 128 GB • **Fotocamera post.:** 8 Mpixel con flash Led • **Fotocamera ant.:** 5 Mpixel • **Apparato radio:** 3G Hspa 21/5,76 Mbps • **Connettività:** Wi-Fi 802.11bgn, Bluetooth 4.0, micro Usb 2.0 • **Sensori:** Accelerometro, prossimità, bussola • **Gps integrato:** Sì • **Radio Fm:** Sì • **Batteria (mAh):** 2.000 • **Dimensioni (L x A x P, mm):** 143 x 72,5 x 7,2 • **Peso (g):** 125 • **Sistema operativo:** Android 4.4.2