

Attualmente [distribuito](#) sul mercato coreano, **Samsung QX412** rappresenta una delle ultime proposte in fatto di sistemi dedicati alla mobilità. Uno spessore di appena

9,8 millimetri

è il biglietto da visita di questo notebook che, nello stesso tempo, detiene un peso complessivo di appena

2,05 chilogrammi

, risultando uno dei computer portatili più leggeri e sottili al momento disponibili. Samsung QX412, che ha un costo equivalente di circa 1.227 dollari, è equipaggiato con un processore

Intel Core i5-2410M dual core Sandy Bridge

con sottosezione grafica integrata compatibile con le librerie DirectX10.1.



Il notebook dispone anche di una scheda video dedicata **Nvidia GeForce GT 520M** attivabile quando le attività richiedono maggiori slanci prestazionali. Il display, con diagonale da **14 pollici**

, è di tipo SuperBright retroilluminato a LED ed è caratterizzato da un elevato grado di luminosità per favorire il lavoro in qualunque circostanza e per mostrare immagini ricche ed intense. Sulla cornice del pannello è collocata una classica webcam da

1,3 megapixel HD

con la quale organizzare eventuali videoconferenze o videochat.

Samsung QX412 dispone di **3 GB di memoria RAM di tipo DDR3** ed offre uno spazio di archiviazione dati di 320 GB offerto da un hard disk tradizionale. Oltre a questo, è presente un comodo modulo **Bluetooth**

3.0

ideale

come strumento per trasferire dati da e verso dispositivi compatibili. La tecnologia

Samsung PowerPlus

permette di raggiungere interessanti livelli di autonomia. Secondo quanto dichiarato dal produttore, per singola carica, è possibile contare su una

operatività prossima alle 10 ore.

Inoltre, così come avviene per diverse altre serie sviluppate da Samsung, anche QX412 dispone di tecnologia **Fast Start** che permette l'avvio del sistema in una manciata di secondi dallo stato di stand-by. Samsung QX412 è caratterizzato da un design piuttosto sobrio ed equilibrato che lo rende un perfetto compagno di viaggio soprattutto per i

professionisti

o per chi spesso si trova a spostarsi. Allo stato attuale non sappiamo se la distribuzione di questo notebook sarà estesa anche ad altri mercati.

Tali dettagli verranno verosimilmente resi noti nel corso delle prossime settimane. Ricordiamo che Samsung è pronta alla distribuzione, in aprile, delle nuove serie professionali [Samsung Serie 2, 4 e 9](#)

mentre per la Serie 6 si dovrà attendere il mese di

maggio 2011.