

Fujitsu LOOX R: 12.1 pollici e CULV per professionisti

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 12:15

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 12:03

Scritto da Laura Benedetti



Oltre a [LOOX C](#) destinato al grande pubblico consumer, Fujitsu annuncia un'altra serie di ultraportatili basati su piattaforma Intel CULV e Windows 7, destinata questa volta ai professionisti e battezzata con il nome di LOOX R.

Fujitsu LOOX R integra un chipset Intel GS45, processore **Intel Core 2 Duo SU9400 a 1.4GHz** o **Celeron Dual Core SU2300** a 1.2GHz, con 4GB di memoria DDR3 a 800MHz (1 slot e 4GB di memoria massimo) e un hard disk SATA da 320GB a 5400rpm. Il comparto grafico si avvale del sottosistema integrato Intel GMA X4500, che gestisce uno **schermo LCD da 12.1 pollici** SuperFine a LED BackLight con risoluzione **WXGA di 1280x800**.

Fujitsu LOOX R: 12.1 pollici e CULV per professionisti

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 12:15

Pubblicato: Mercoledì, 14 Ottobre 2009 12:03

Scritto da Laura Benedetti



Il resto della dotazione comprende un masterizzatore DVD, un lettore di impronte digitali, un lettore di schede di memoria, ed interfacce Wi-Fi b/g/n, Bluetooth, **HDMI**, ExpressCard, jack audio, Gigabit Ethernet e 3 USB 2.0. Nel peso di 1.7Kg, Fujitsu LOOX R integra Windows 7 Professional, mentre il suo disco rigido protegge i dati archiviati da scosse e urti. Per quanto riguarda il design, LOOX R sarà disponibile in una **colorazione nera** sobria, con una tastiera classica e non chiclet a tasti piatti attualmente molto di moda. Fujitsu LOOX R sarà ufficialmente lanciato il **22 ottobre in Giappone** ad un prezzo non ancora conosciuto.