

## Viliv S7: MID tra Sony Vaio P e EeePC T91

- Ultima modifica: Domenica, 11 Gennaio 2009 17:56

Pubblicato: Domenica, 11 Gennaio 2009 17:48

Scritto da Gaetano Monti



Tra il netbook Sony, Vaio P11, e il mininotebook tablet PC Asus EeePC T91, spicca il nuovo MID Viliv S7, con processore Intel Atom Silverthorne 1.33GHz e schermo LCD da 7 pollici.

Il CES 2009 di Las Vegas non cessa di offrirci interessanti dispositivi consumer per la vita quotidiana degli utenti sempre in viaggio. La novità che vi [proponiamo oggi](#) si chiama **Viliv S7** e potrebbe essere considerato un **prodotto trasversale**, un MID che condivide caratteristiche e design con il popolare [Sony Vaio P](#) e [Asus EeePC T91](#), tra i protagonisti indiscussi della fiera di elettronica mobile. Viliv S7, come il Vaio P11, ha un design sottile e leggero privo di un touchpad alla base della tastiera.



## Viliv S7: MID tra Sony Vaio P e EeePC T91

- Ultima modifica: Domenica, 11 Gennaio 2009 17:56

Pubblicato: Domenica, 11 Gennaio 2009 17:48

Scritto da Gaetano Monti

Come EeePC T91 di Asus, invece, possiede uno schermo LCD touchscreen convertibile, che è possibile ribaltare dietro la tastiera ed utilizzare come un quaderno. Il MID di Viliv rappresenta un vero e proprio **anello di congiunzione** tra i dispositivi Sony ed Asus, anche grazie ad una dotazione tecnica all'avanguardia. Per il momento non conosciamo il prezzo e la disponibilità di Viliv S7, ma se desiderate conoscere più da vicino questo interessante dispositivo vi consigliamo di guardare il [video illustrativo](#).

Processore: Intel Atom Silverthorne 1.33GHz o a 1.86GHz

Schermo: 7 pollici, touchscreen, con risoluzione 1024 x 600

Memoria: 1GB

Hard disk: SSD da 16GB o HDD da 60GB

Sistema operativo: Windows XP

Connettività: WiFi 802.11b/g, Bluetooth, WiMAX, HSDPA, GPS

Porte: 2 USB, uscita VGA, microfono, cuffie, slot SDHC

Batteria: 7 ore di playback continuo

Dimensioni: 210 x 117 x 26 mm

Peso: circa 800 gr