

Ultime novità

Cosa significa?

5.1

Espressione che accompagna i sistemi di casse surround costituiti da sei altoparlanti da sistemare intorno alla postazione in modo specifico: le casse più piccole (i satelliti) vanno piazzati al centro, davanti a destra, davanti a sinistra, dietro a destra e dietro a sinistra rispetto a noi. Il subwoofer per i bassi (l'"1" in 5.1) può invece essere messo ovunque nella stanza.

PDF

Portable Document Format. Formato di file basato su un linguaggio creato da Adobe per visualizzare documenti indipendentemente dall'hardware e dal software utilizzati per generarli o riprodurli. Un PDF può contenere testo e immagini. Per leggerli serve un programma come Adobe Reader, disponibile gratuitamente.

USB

Universal Serial Bus. Standard per il trasferimento dei dati. Il sistema operativo riconosce le periferiche collegate alla porta USB del computer e di configurarle automaticamente senza il nostro intervento. La tecnologia USB 1.1 offre una velocità di trasferimento dei dati pari a 1,5 MB al secondo, mentre l'USB 2.0 di ben 60 MBps. Un dispositivo USB 2.0 può essere collegato a una presa USB 1.1 ma adeguerà la velocità a quella dello standard più lento.

eSATA

External Serial Advanced Technology. Nuovo concorrente dell'USB2 e del Firewire, la presa eSATA è ancor poco diffusa sui PC. Con la sua eccezionale velocità teorica (150 MB/s per eSATA I e 300 MB/s per eSATA II), è l'ideale per il collegamento dei dischi fissi esterni. Per il momento, tuttavia, esistono pochi computer compatibili con questa tecnologia.

Passiamo alla tavoletta

Con il suo stile elegante in nero laccato e le dimensioni contenute, la nuova tavoletta grafica di Wacom trova posto sulla maggior parte delle scrivanie. Ha la precisione e le eccellenti finiture a cui l'azienda tedesca ci ha abituato e con un po' di pratica può sostituire mouse e tastiera, anche se continuiamo a preferire l'accoppiata tradizionale. Bamboo ci permette di disegnare o ritoccare le foto e di personalizzare i documenti apponendo, ad esempio, la nostra firma. Se usiamo Vi-

sta potremo rapidamente compilare i post-it digitali Sticky Notes e sfruttare le formidabili funzioni di riconoscimento della calligrafia del nuovo sistema operativo per scrivere a mano. ■

Il parere della redazione

Ci piace

Lo stile elegante, le finiture impeccabili, la precisione.

Non ci piace

Può sostituire tastiera e mouse ma non è altrettanto comoda.

Giudizio Buono

Cosa serve

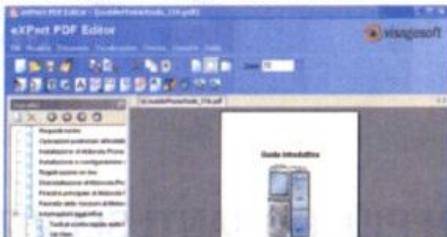
- PC a 800 MHz
- 256 MB di RAM
- 50 MB di spazio su disco fisso
- Windows XP o Vista
- Una presa USB



Bamboo

Prezzo: 99,90 euro
Produttore: Wacom
www.wacom.it

Più controllo sui PDF



Leggere i file PDF è molto semplice. Può essere anche usati, se abbiamo programmi come OpenOffice.org che salvano in questo formato. Modificare un PDF, però, è un compito generalmente riservato a chi utilizza il computer per lavoro perché occorrono programmi specifici e costosi. A meno di usare un

software come Expert PDF, che permette di inserire immagini, note e collegamenti nonché di modificare gli elementi già presenti nel file originale con una spesa inferiore ai 50 euro... circa un decimo del costo dei prodotti concorrenti. Purtroppo l'uso del programma è poco pratico e limitato dalla presenza

Il parere della redazione

Ci piace

La possibilità di proteggere i file con una password, la semplicità dell'interfaccia, il sistema di conversione dei file PDF in Word.

Non ci piace

I limiti nell'uso, qualche errore di programmazione.

Giudizio Sufficiente

Cosa serve

- PC a 800 MHz
- 256 MB di RAM
- 40 MB di spazio su disco fisso
- Windows XP SP2/Vista

Expert PDF 5

Prezzo: 49,90 euro
Produttore: Avanquest
www.avanquest.it

di qualche "bug" che ne compromette l'affidabilità. ■

Un telecomando

Con il nuovo Harmony 1000, Logitech ha abbandonato il design tipico dei telecomandi per adottare la formula spesso vincente dello schermo sensibile al tocco (in questo caso da 3,5 pollici) multifunzione. Non serve alcuna stilo per controllarlo dato che possiamo gestire tutte le opzioni che ci mette a disposizione semplicemente sfiorando l'LCD con il dito. Usare il telecomando è semplice. Dobbiamo prima di tutto definire attività come "guardare un DVD" o "ascoltare un CD" con un programma da installare sul computer. Dopo che abbiamo stabilito quali dispositivi controllare con il telecomando scegliendoli da un elenco piuttosto completo, il software ci guida in modo intuitivo a stabilire le funzioni re-

lative a ogni attività. Ad esempio, per farci "guardare un DVD" il telecomando dovrà accendere il televisore, il lettore di DVD e il sistema di casse 5.1, per poi sintonizzare il televisore sul canale giusto. Per trasmettere queste informazioni dal computer al telecomando usiamo un cavo USB. Poi, una volta nel nostro salotto, ci basterà toccare



Trasferimento

Serial ATA/USB 2.0 Station (HEXD3SA) di Hamlet è un contenitore metallico che trasforma un disco fisso Serial-ATA da 3,5 pollici (quelli montati nei PC) in una comoda unità esterna. Collegabile al PC tramite la tradizionale porta USB 2.0 oppure alla velocissima ma ancora poco diffusa eSATA, è retrocompatibile con le porte USB di prima generazione (1.1), tuttavia in questo caso la velocità di trasferimento sarà limitata a 1,5 MB al secondo. Aprire il compatto telaio in alluminio (che oltre a proteggere il disco dagli urti acciden-

do avanzato

L'icona "guardare un DVD" perché tutti gli apparecchi si predispongano correttamente. Potremo poi controllare le altre funzioni affidandoci al touch-screen del telecomando o ai suoi pochi tasti. L'Harmony 1000 si è rivelato pratico ed efficace malgrado qualche lacuna. Se tocchiamo nel punto sbagliato ci

può capitare, per esempio, di spegnere tutti gli apparecchi collegati quando volevamo solo accedere alle regolazioni. È inoltre difficile personalizzare le attività e impossibile creare nuovi pulsanti. ■

Il parere della redazione

Ci piace

• L'immediatezza, la facilità delle regolazioni, il database del programma, la qualità dello schermo.

Non ci piace

• Il prezzo, la difficoltà della personalizzazione delle attività.

Giudizio Buono

Cosa serve

► PC a 800 MHz
► 256 MB di RAM
► 100 MB di spazio su disco fisso
► Windows XP/Vista

Harmony 1000

Prezzo: 399 euro
Produttore: Logitech
www.logitech.it



veloce



tali dissipa il calore) e montare l'unità al suo interno è piuttosto semplice. Basta seguire le istruzioni e l'operazione si completa in pochi minuti. Nella scatola sono presenti i cavi per i collegamenti e l'alimentazione. Per risparmiare spazio sulla scrivania, usiamo il piedistallo incluso che ci permette di tenere la periferica anche in verticale. ■

Il parere della redazione

Ci piace

• Collegamenti USB 2.0 e eSATA, tutti i cavi necessari inclusi nella confezione, la buona dissipazione del calore.

Non ci piace

• Niente di particolare.

Giudizio Buono

Serial ATA/USB 2.0 Station

Prezzo: 39,90 euro
Produttore: Hamlet
www.hamlet.com

Il portatile della settimana

HP Pavilion dv2555ea

Leggero... anche per il portafoglio!

Se cerchiamo un portatile che ci accompagni ovunque senza pesare troppo nella valigia (e anche sul conto in banca), diamo un'occhiata al Pavilion dv2555ea di Hewlett-Packard.

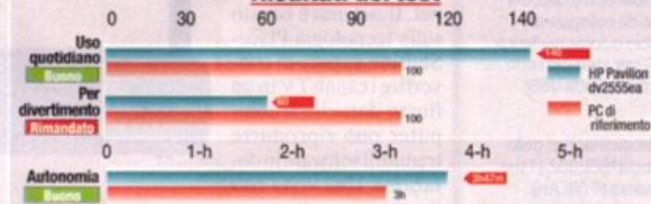
Prezzo: 1.212 euro

Caratteristiche

- **Processore:** Intel Core 2 Duo T7300 a 2 GHz
- **RAM:** 2 GB DDR2 (2x1024 MB a 667 MHz)
- **Disco fisso:** 160 GB SerialATA, 5.400 giri/min
- **Processore grafico:** integrato nel chipset (Intel GMA X3100)
- **Memoria video:** condivisa, fino a 256 MB
- **Schermo:** TFT da 14,1 pollici BrightView in formato panoramico
- **Risoluzione:** 1280 x 800 pixel
- **Modem:** 56 Kbit/s
- **Rete:** 10/100Mbit/s
- **Rete senza fili:** Wireless 802.11a/b/g, Bluetooth
- **Letture di schede di memoria:** MultiMedia Card/SecureDigital, Memory Stick (Standard, Pro), xD-Picture Card
- **Collegamenti:** 3 USB 2.0, Firewire 4 contatti, alloggiamento ExpressCard/54, presa cuffie/altoparlanti, microfono, S/PDIF out, presa docking station, VGA, S-Video
- **Masterizzatore DVD:** DVD±RW/DVD-RAM con tecnologia di etichettatura LightScribe
- **Accessori:** telecomando, lettore di impronte digitali, Webcam da 1,3 megapixel
- **Dimensioni e peso:** 33,4 x 23,7 x 3,5 cm; 2,4 Kg
- **Programmi:** Windows Vista Home Premium, Microsoft Works 8.0, HP Photosmart Essential, Symantec Norton Internet Security 2007 (abbonamento 60 giorni), programmi vari HP



Risultati dei test



• I valori di riferimento sono stati ottenuti confrontando le prestazioni del portatile in prova con quelle del Pavilion 5165 di Hewlett-Packard, dotato di processore Intel Core Duo T2300 a 1,66 GHz, 1 GB di RAM DDR2, disco fisso da 100 GB e scheda video nVidia GeForce Go 7400 con 128 MB di memoria video.

Qualità del monitor: Giudizio Buono
Qualità del suono: Giudizio Discreta
Semplicità di installazione: Giudizio Ottimo
Semplicità d'uso: Giudizio Buono

Gli "ultraleggeri" sono i portatili per eccellenza: leggerissimi e compatti, sono veri concentrati di tecnologia che però costano caro. Se il bilancio familiare non ci permette di spendere troppo, con poco più di 1200 euro possiamo procurarci un computer comodo da trasportare e dall'ottimo rapporto tra prezzo e prestazioni come l'HP Pavilion dv2555ea. È basato sull'ottimo processore Core 2 Duo T7300 di Intel, accompa-

gnato da 2 GB di RAM che ci permette di far "girare" al meglio Windows Vista e tutti i più diffusi programmi, come quelli per l'ufficio, per il fotoretocco o il montaggio video. La scheda video integrata consente di sfruttare l'interfaccia Aero del nuovo sistema operativo di Microsoft, ma non soddisfa le richieste dei videogiochi 3D più recenti. Nella cornice dello schermo è integrata una Webcam da 1,3 megapixel, mentre ac-

canto al touchpad c'è un lettore di impronte che impedisce l'accesso non autorizzato ai nostri preziosi documenti. ■

Il parere della redazione

Ci piace

• Ottimo rapporto qualità/prezzo, compatto e peso ragionevole, dotazione di porte, lettore di impronte e la Webcam di serie.

Non ci piace

• Il design un po' "anonimo".

Giudizio Buono

Hewlett-Packard
www.hp.com/it