

ga
res



A criação
re-se no
e desenvolver
nita ao utiliza-
trabalho, bem
l.O Nokia 6670
n design
m câmara
ecnologia
tura de anexos
, tem um web
tcheiros PDA e
e se introduzir
través de um
xia. Outra das
quipamento
rimir
electrónico e
te do telefone
vés
looth.

«Música digital»

HP lança versão própria do iPod

A HEWLETT-PACKARD apresentou a sua nova série de produtos onde inclui uma versão própria do famoso leitor de música iPod, fruto de uma parceria com a Apple. Além da aposta no sector dos leitores de música portáteis, a HP vai lançar novos televisores plasma e LCD, um projector digital de cinema, novas impressoras Photosmart, a nova linha de impressoras e cartuchos de tinta Vivera bem como um novo portátil da gama Pavilion, entre outros.

Após vários meses de especulações, o segredo acerca do iPod da HP foi finalmente desvendado e a principal conclusão que se pode tirar é que este leitor é praticamente igual à versão original da Apple.

O fabricante vai comercializar o dispositivo com um modelo de 20GB e outro de 40 GB, tal como a empresa do original, pela quantia de 299 dólares e 399 dólares, respectivamente. No entanto, a diferença apresentada pela HP é a possibilidade do equipamento poder ser personalizado com as Printable Tattoos.

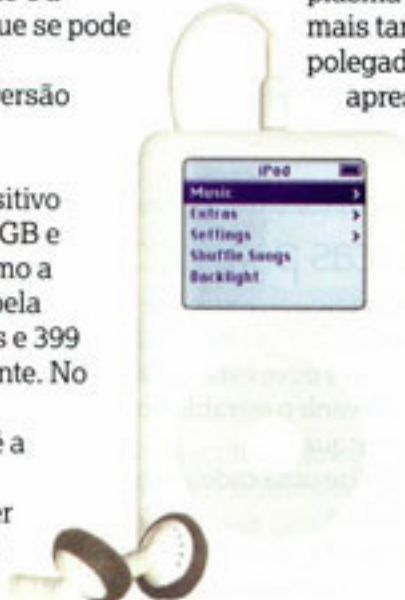
Quanto a especificações mais técnicas, o iPod é, de resto, igual ao original. O modelo mais caro pode armazenar até 10 mil músicas, gravar até 660 horas de voz, guardar até 20 mil fotografias com uma definição média de 3 megapixels cada, a bateria dura até 12 horas e é recarregada num período de quatro horas. Liga-se tanto a PC como a Mac, através de FireWire e USB 2.0 e pesa 176 gramas.

Quanto aos outros produtos que a marca apresentou em Miami, na Florida, Estados Unidos, a empresa vai disponibilizar um televisor com ecrã de plasma de 42 polegadas (espera-se que mais tarde lance as versões de 26 e 30 polegadas). O mais interessante nesta apresentação é uma consola que irá

permitir a reprodução de uma grande variedade de conteúdos multimédia e, segundo a companhia, está preparada para combater a pirataria.

Uma nota final para os lançamentos efectuados dentro do conceito de entretenimento doméstico da empresa que englobam o portátil Pavilion dv1000 Series e um projector que traz integrado um leitor de DVD. ■

www.hp.pt



«Periférico»

Substituto do rato

Cientistas canadianos "cheiraram" um novo substituto para o tradicional rato. Usando uma webcam e um software de reconhecimento, o sistema "Nouse" rastreia o movimento da cabeça do utilizador usando o nariz como ponto de referência. O Nouse foi desenvolvido pelo Institute of Information Technology em Ottawa.

O objectivo é fornecer uma alternativa às pessoas com incapacidades que não conseguem usar um rato e para os que querem evitar o risco de lesões por movimentos repetitivos. Os utilizadores operam o botão do rato piscando o olho à câmara.

Se quiser experimentar a tecnologia, e tiver uma webcam, há programas de exemplo, incluindo um jogo, que podem ser descarregados do website do Nouse.

<http://perceptualvision.com/Nouse/download.html>



Teclado ultra-fino

moderno e
de espaço
mline
a atracção em
árias. O prático
rede apenas
nm e é uma
a todas as
ro. O teclado
s de acesso
entares, para
timédia e
ao utilizador
o aos menus
s teclas dão
i funções, tais
t, o correio
itor de CD
volume. Com
lp/Sleep,
le colocar
em modo
omizando
integrados
s azuis, para

indicar quando as teclas Caps lock, Num lock e Scroll lock estão ligadas ou desligadas. O design fino também torna possível o transporte do Trust Slimline Keyboard, para utilização com um portátil. O adaptador USB-PS/2 permite que este teclado possa ser ligado a qualquer computador ou portátil. Além disso, este dispositivo é totalmente compatível Plug &

Play, pelo que é muito fácil de usar. O Trust Slimline Keyboard é fornecido com um manual de instruções em várias línguas e um CD-ROM que contém o software de aplicação e um manual de utilizador. ■

www.trust.com



ONLY 2,2 CM

Clínica para PCs

A Microsoft e a PC Clinic estabeleceram uma parceria para criar, em conjunto, uma clínica SOS para computadores. O objectivo desta união é disponibilizar junto dos utilizadores um local de apoio e assistência com técnicos altamente especializados em software. O acordo agora alcançado vai permitir a abertura de um "hospital" informático onde se efectuam reparações, se procede à manutenção dos equipamentos, e funcionando ainda como posto de esclarecimento para encaminhamento e informação. "A dependência cada vez maior das novas tecnologias e a urgência de resolução dos problemas que entretanto surgem levou à criação de uma filosofia de atendimento como se de uma extensão da vida do utilizador se tratasse", justificou Ricardo Pereira de Sousa, administrador da PC Clinic.

A participação da Microsoft será efectuada à base de formação dos técnicos bem como na divulgação da importância da manutenção dos sistemas informáticos, de modo a proporcionar uma utilização mais positiva e produtiva. Para Pedro Félix Mendes, responsável da Microsoft, a parceria realizada "reveste-se de importância vital no apoio ao consumidor doméstico".

www.microsoft.pt
www.pcclinic.pt