



Avuçiçi Modüler Bilgisayar Sistemleri

Modüler bilgisayarlar hem tek başlarına bir bilgisayar işlevi görebilen hem de kolayca diğer bilgisayarlarla birleştirilebilen sistemler olarak tanımlanabilir. Xi3 modüler bilgisayar her bir kenarı yaklaşık 10 cm'lik bir alüminyum kúp içine yerleştirilmiş bir PC. AMD Athlon 64 x2 işlemci ve 2GB DDR2 belleğe sahip olan Xi3 bilgisayarlar, Direct X 10 destekleyen bütünleşik grafik kartı mevcut. HDMI, VGA, DVI, LVDS ve DisplayPort gibi pek çok video çıkışı olan Xi3, 1080P full HD video gösterebiliyor.

www.xi3.org



Cepboy 3G Router

Ülkemizde de giderek yaygınlaşan 3G USB modemleri kullanarak 3G çekim alanı dahilinde hızlı internet erişimi mümkün. 3G router'lar ise 3G USB modem üzerinden erişilen interneti, kablosuz (veya kablolu) olarak diğer bilgisayarlarla paylaşmanızı sağlıyor.



Zyxel tarafından piyasaya sürülen MWR211 3G router kullanarak, "teoride" sınırsız sayıda bilgisayara internet erişimi sağlamanız mümkün. Normal yerel ağ üzerindeki interneti de paylaşma açabilen MWR211'in "kesintisiz iletişim" özelliği ile, isterseniz sadece yerel ağ üzerindeki internet erişilemez olduğu durumlarda 3G üzerinden internete erişebilirsiniz, diğer durumlarda sadece yerel ağdaki internet erişimini kullanabiliyorsunuz. Ayrıca, MWR211 üzerinde bulunan bütünleşik batarya sayesinde 2 saate kadar şehir şebekesini kullanmadan 3G üzerinden internete erişebilirsiniz. Eğer bir dizüstü bilgisayar kullanıyorsanız, elektrik kesintisi olması durumunda, bilgisayarınızın veya MWR211'in batarya ömrü kadar (hangisi daha kısa ise o kadar) internete kesintisiz erişim sağlamanız mümkün.

www.zyxel.com



Amatör Fotoğrafçılar için Süper Zum Fotoğraf Makinesi

Sony tarafından geçtiğimiz günlerde piyasa sürülen Cyber-shot HX100V, 30x (810 mm'ye eşdeğer) optik zum ve 16,1 megapiksel düşük ışıkta yüksek performans sergileyen Exmor R CMOS işlemcili bir dijital fotoğraf makinesi. Saniyede 60 kare 1080 full HD video çekimi de yapabilen HX100V, 27 mm'ye eşdeğer geniş açılı Carl Zeiss Vario-Sonar T lense sahip. HDR teknolojisi kullanan HX100V, her bir fotoğraf çekiminde 3 ayrı pozlama süresi ile çekim yapıyor ve her bir çekimden elde edilen en iyi görüntüyü birleştirerek profesyonel sonuçlar çıkarabiliyor. 3D Sweep Panorama özelliği ile üç boyutlu panoramik çekim yapmak içinse deklanşörü basılı tutarak çekim yapacağınız alanı taramanız yeterli. Cihazda bulunan Intelligent Sweep Panorama HR teknolojisi kullanarak 42,9 megapiksel (10,480 x 4096 piksel) panoramik görüntü elde etmeniz çok kolay. HX100V, profesyonelliğe adım atmadan yüksek kalite fotoğraf çekimi yapmak isteyenler için ideal.

www.sony.com



Elektrik Prizinde Bilgisayar

Resimde gördüğünüz cihaz 1,2 Ghz Marvell® Sheeva™ işlemciye ve 512Mb belleğe sahip, ölçüleri sadece 108 mm (uzunluk) x 58 mm (genişlik) x 24 mm (derinlik) olan bir bilgisayar: DreamPlug. 2Gb yerleşik mikroSD belleğe sahip olan bu bilgisayarda 2 adet Gigabit Ethernet, 2 adet USB 2.0, 1 adet SATA çıkışı, 1 adet SD kart yuvası, wifi ve Bluetooth var. Mikrofon girişi ve stereo kulaklık çıkışının yanı sıra S/PDIF optik ses çıkışı da bulunan bu bilgisayarda eksik olan tek şey bir grafik kart. Her zaman açık olan bir web veya medya sunucusu olarak kullanılabilen DreamPlug, yeni fikirler denemek isteyen bilgisayar meraklıları için farklı imkânlar sunuyor.

www.plugcomputer.org



Fotoğrafçılar için Mürekkep Püskürtmeli Yazıcı

Amatör veya profesyonel her fotoğraf sanatçısı için vazgeçilmez bir ihtiyaçtır sanat eserlerini sergilemek. Bunun için kimisi evinin veya ofisinin duvarlarını kullanır, kimisi de sergiler açar.



Her iki durumda da dijital fotoğraf makinesi ile çekilen eserin gerçek kalitesinin kâğıda yansıtılması gerekir. Epson R3000 bu ihtiyaç için tasarlanmış mürekkep püskürtmeli bir fotoğraf yazıcısı. 5670 x 1440 dpi baskı çözünürlüğüne sahip olan R3000 ile 33 cm genişliğe kadar kâğıt üzerine baskı yapabiliyorsunuz. Rulo kâğıt kullanarak 33 cm genişliğinde ve 111 cm boyunda panoramik baskı yapmanız da mümkün. R3000 sadece renkli baskılarında değil, gerçek siyah beyaz fotoğraf baskılarında da iddialı.

www.epson.com



Tabletler için Fırça

Her geçen gün yeni bir tablet piyasaya sürülüyor. Pek çok farklı işletim sistemi ile piyasaya sürülen bu tablet bilgisayarlarda çizim yapmak isteyenlerin ya parmaklarını kullanmaları gerekiyor ya da özel tablet kalemlemini. Gerçek fırça ile resim yapmak isteyenlerin imdadına Don Lee yetişiyor. Don Lee tarafından tasarlanan ve her birisi tek tek elle yapılan yarı sentetik fırçaları kullanarak gerçek hayattakine benzer resimler yapmanız mümkün. Her türlü "kapasitif" ekran teknolojisi ile çalışan Nomad fırçaları ile yapılan resimlerden bazı örnekleri, ürünün web sayfasında görebilirsiniz.

www.nomadbrush.com

