



по-евтиния Linksys PLTE200 (без 4-портов суич). Това е. Щрак, щрак. Буквално за минута-две имате готова, действаща и надеждна домашна LAN. Още повече, че няма значение къде се намират стаите – могат да бъдат на един и същи или различен етаж – важното е да е в обща ел. мрежа!

Така на гуми сигурно не звучи кой знае колко въодушевяващо, но ако някога сте опъвали кабели в мезонет, обикаляли сте по тавани, покриви и сте се катерили по разпъващи се стълби, Linksys PLTS200 ще ви се стори наистина като манна небесна. Особено

Лесна мрежа

С Linksys PLTS200 изграждате домашен LAN чрез наличната ел.мрежа

Изграждането на LAN в домашни условия не е никак забавно и ако нямате пряк опит, по-добре въобще не се захващайте. Наистина. Бормашини, кабели, чукове, нитоване... Ще се убедите, че свързването дори на 2 компютъра в две отделни стаи с най-обикновен UTP кабел е далеч по-сложно, отколкото сте предполагали. Да не говорим, ако имате рутер и искате 2, 3 или повече компютъра в различни помещения да ползват едновременно интернет и да споделят ресурси?

Оказва се, че решението е далеч по-ефективно и лесно. Замислете се! Защо трябва да окабеляваме дома си, след като... той вече е окабелен? Ами, да! Само че с електрическа мрежа. Та точно през

стените минават кабелите към отделните контакти, нали?

Надявам се вече схваняхте идеята – кабелите от ел. мрежата съвсем спокойно могат да се използват за предаване на пакети данни от едно място до друго; единственото, което е необходимо, е да се включи специален адаптер в контакта!

Точно такъв адаптер е PLTS200 на Linksys. На практика, щом го поставите в ел. контакта, получавате моментално четири RJ-45 порта, предназначени за всякакви устройства, които ползват Ethernet – компютри, лаптопи, принтери, конзоли и т.н.

Съответно, ако искате да свържете устройства, които се намират в друго помещение, единственото, което е необходимо, е да включите в наличния контакт

ако живеете в многофамилна къща и искате да споделите интернет с роднини и приятели на другите етажи.

Сигурно ще се попитате не е ли най-лесно да се сложи нормален безжичен рутер? Да, факт е, безжичните мрежи наистина са най-удобни и авангардни, но имат своите недостатъци. На първо място – скоростта на трансфер. Един класически Wireless-G модел осигурява максимум 54 Mbps, докато с помощта на PLTS200 и ел. мрежата у дома може да превърляте данни със скорост над 85 Mbps. Отделно не се налага да купувате допълнителни Wi-Fi адаптери за наличните настолни компютри, а и не на последно място, отпада и опасността съседи и хакери да крадат безжичен интернет от вашата рутер.

текст: Делян Донев

► Поставяте PLTS200 в ел. контакта и получавате автоматично 4 Ethernet порта!

► Добавянето на рутер е изключително лесно – просто го свързвате чрез Ethernet кабел директно към PLTS200 адаптера!

► Локална мрежа с PLTS200 адаптери осигурява скорост на трансфер 85 Mbps, което е напълно достатъчно за комфортен гейминг, гледане на филми и провеждане на VoIP разговори.

► Сигурността на мрежата е гарантирана от 56-битово DES криптиране.

Поддържани стандарти

HomePlug 1.0 Turbo, IEEE 802.3, IEEE 802.3u

Портове

Ethernet, 1-4

Сигурност

56-битово DES криптиране

Размери/цена

148x35x103 mm/143 лв.

IP око

Linksys WVC54GCA – камера за дистанционно наблюдение



LINKSYS
A Division of Cisco Systems, Inc.

Linksys WVC54GCA

www.comelsoft.com

През последните няколко години темата за домашната и офис сигурността става все по-актуална. Доскоро всеки, който търсеше начин да осигури безопасност за себе си и имуществото си, беше ограничен до няколко на брой, често доста скъпи опции – алармени инсталации, сложни системи за заключване и видео наблюдение.

Разбира се, някой би казал, че спокойствието няма цена, но въпреки това добре е тя да е в някакви разумни граници. Днес с масовото навлизане на

редица нови технологии в този пазарен сегмент възможностите за осигуряване на домашна защита са много по-големи, предлагат повече гъвкавост и ценово разнообразие. И тъй като често най-простите системи за сигурност са и най-ефективните, ще ви предложим една съвсем елементарна „интернет“ комбинация, която обаче може да ви гарантира постоянно наблюдение на най-критичната точка от вашия дом или офис – неговото входно пространство.

Една „интелигентна“ входна врата осигурява чувствително

по-високо ниво на защита от класическите домофонни уреди, метални или блиндирани врати. Въпреки това в средите на домашната сигурност съществува едно неписано правило: няма съвършена система за сигурност, всяка съществуваща система може и трябва да бъде усъвършенствана непрестанно.

Награждането може да се извърши с модела WVC54GCA на Linksys – IP камера от последно поколение, предназначена основно за дистанционно наблюдение на дома.

С изключително компактни размери (120x90x37 мм) и тегло едва 130 г тя може да се монтира дискретно така, че да обхваща входното пространство на дома ви – една от най-уязвимите по мнение на експертите негови точки.

Плюсовете на камерите от този клас са несъмнени – максималната поддържана резолюция е 640x480 пиксела, което може да ви се струва малко, но да не забравяме, че целта тук е максимална сигурност, не високо качество. Още повече в светлината на основния метод на употреба на WVC54GCA пониската разделителна способност на видеосигнала е по-скоро плюс, отколкото минус.

Благодарение на опцията за изпращане на видеокартинка в реално време през интернет тази камера ще ви позволи да държите под око дома си дори когато сте далеч от него. Тъй като не изисква връзка с компютър, WVC54GCA позволява да бъде използвана от всяка точка на световната интернет мрежа – за целта е нужно само да наберете уникалния ѝ IP адрес в произволен браузър и незабавно ще получите достъп до предавания в реално време видеосигнал.

По този начин ще можете да наглеждате дома/офиса си, когато сте на път, използвайки преносим компютър или дори мобилен телефон.

Камерата поддържа и специален Security режим, благодарение на който тя може да се настрои автоматично да изпраща e-mail предупреждения с прикрепен към тях видеоклип в случай на задействане на някой от детекторите за движение.

текст: Драгомир Дончев

▶ Въртящата се глава в основата на камерата позволява точно позициониране и фокусиране върху желания охраняван обект.



▶ Поддържаната резолюция от 640x480 пиксела позволява да се стриймва през интернет видео в реално време.



▶ Всевиждащото око на Linksys WVC54GCA натоварва бюджета към охранителната система с 251 лева.

Сила от Слънцето



Energizer Rechargeable Solar Charger

Слънчевата енергия е неизчерпаем ресурс, който все повече се използва от инженери, учени и изобретатели при изработката на различни устройства. От компанията Energizer също са осъзнали този факт и резултатът от това е тяхното универсално слънчево зарядно за батерии Rechargeable Solar Charger. То е предназначено за собствениците на мобилни устройства, които използват батерии от типа AA и AAA. Зарядното работи на принципа на всички сродни на него апарати - преобразува слънчевата светлина в електроенергия и с нея Rechargeable Solar Charger зарежда поставените вътре батерии. Специалистите от Energizer обаче не са забравили и собствениците на устройства, за които са необходими друг тип акумулатори. Точно заради тях зарядното е снабдено и с USB порт. Чрез него може да се свързват различни мини устройства като камери, GPS навигатори, iPod и т.н. Освен от Слънцето, Rechargeable Solar Charger може да се зарежда и от електрическата мрежа.

50\$

www.energizer.com



Сбогом, кабели!



Linksys PLTE200



Ако търсите бърз и лесен начин за изграждане на домашна компютърна мрежа, но все още ползвате устройства, които няма как да свържете по безжичен път, решението може би е PLTE200 на Linksys! Това е специален адаптер, който ви позволява да използвате ел.мрежата у дома за прехвърляне на пакети от данни със скорост от 85 kbps – повече отколкото предлагат класическите Wireless-G рутери на пазара. С поставянето на PLTE200 в контакта получавате автоматично Ethernet порт, към който може да включите съответното устройство – било то настолен компютър, конзола или лаптоп. Така само чрез две, три или повече PLTE200, поставени в различни помещения на вашия дом, може да изградите бързо и безпроблемно домашен LAN, по който може да споделяте интернет, ресурси (музика, филми, игри), да прехвърляте файлове, да провеждате Skype разговори и не на последно място – да се радвате на комфортен и надежден гейминг. Без да пробивате, ковете и разпъвате кабели! PLTE200 се отличава с авангарден дизайн, подходящ за всеки домашен интериор, съвместим е с различни типове устройства, а сигурността на информацията се гарантира чрез 56-битово DES криптиране.

??? лв.

www.linksys.com

Стиймпънк PC



Mad Uncle Cliff Computer



Интересен стиймпънк компютър от Mad Uncle Cliff впечатлява с оригиналност и нестандартна визия. Външният вид на PC-то го превръща в типичен представител на специфичния стил. Машината обаче се различава от останалите си "събратя" по една интересна особеност - повечето елементи, използвани при направата му, са кръгли. Дори мониторът, който е единственият правоъгълен елемент в композицията, е оброчен от метален обръч. Самият компютър пък е най-големият кръгъл компонент в стиймпънк системата.

48 инча Видео приключение



Saibex Pro640

Не винаги може да имате телевизор под ръка, но сте истински теле маниак. Спасението за вас се нарича Pro640. Това е един от най-новите и интересни модели видео очила на компанията Saibex. Те са "въоръжени" с уникална оптична система, която увеличава

изображението с миниатюрни течнокристални дисплеи. Полученото изображение е еквивалентно на излъчваното от 48-инчов LCD телевизор. Pro640 предлага възможност за визуализация на триизмерни графични обекти и подобрява изгроя процес.



www.saibex.ru