

Új termékek

Pioneer DVD-felvevő

A Pioneer Electronics moduláris, Linux alapú DVD-felvevőt dobott piacra, amelyet az ipari videófelhasználóknak szánunk. A PRV-LX1 valós időben készíti a videófelvételeket, segítségével olyan egyszerűen



végezhető el a DVD-anyag felvétele, tömörítése, szerkesztése és rögzítése, mint egy hagyományos videomagnóval. Az eszköz több forrásból gyűjti össze a hang- és képleleteket a DVD-re, és lehetőséget ad a DVD-menük és a fejezetek belépési pontjainak szerkesztésére. Az alrendszer egy DVD-R/RW-meghajtót és 120 GB-os merevlemez tartalmaz, de egy második DVD-R/RW is megrendelhető hozzá. A videokimenetek és -bemenetek: videokomponens, kompozit, S-video és DV; a hang pedig: kétcsatornás kiegyenlített, kétcsatornás nem kiegyenlített és koaxiális digitális. A PRV-LX1 ezen kívül a következő csatlakozókkal bír: RS-422A, ethernet, VGA-kimenet, USB2, külső szinkronjel és fejhallgató.
<http://www.pioneerelectronics.com>

Columbitech Wireless Suite

A Columbitech bejelentette a Columbitech Wireless Suite-hoz való linuxos ügyfél megjelenését. A Columbitech Wireless Suite lehetővé teszi a tenyérgep-alkalmazásfejlesztők, a gépjárműgyártók és mások számára, hogy olyan vezeték nélküli biztonsági alkalmazásokat hozzanak létre, amelyek nem igényelnek nagy teljesítményű processzort vagy sok memóriát. A csomag három részből áll. A Columbitech Wireless VPN a noteszgépre vagy a tenyérgepre telepíthető ügyfélprogram; a Columbitech Gatekeeper a kiszolgálóra telepített DMZ, amely a hitelesítést és a terheléselosztást végzi; végül a Columbitech Enterprise Server, amit a vállalati hálózaton egy kiszolgálóra szükséges telepíteni, és a VPN-munkameneteket kezel. A Columbitech Enterprise

Server tartalmazza a Columbitech VPN Servert és a Columbitech WAP Connectort, képes VPN kapcsolat-tartásra és WTLS alapú WAP-kommunikációnak.

➔ <http://www.columbitech.com>

Lone-Tar 4.0

A Lone Star Software Corporation bejelentette a Lone-Tar biztonsági mentést és helyreállítást végző programjának 4.0-s változatát. A 4.0-s újdonságai: 256 bites titkosítás; biztonsági mentés optikai adathordozóra, például DVD-RAM-, DVD-R/RW- és CD-R/RW-lemezekre; HP szalagos meghajtók ismerete; önműködő eszközfelismerés; licenckezelő; áttervezett grafikus és karakteres felhasználói felület; online frissítés; és önkicsomagoló telepítővarázsló. Ezenkívül a Lone-Tar 4.0-val rendszerindításra képes Lone-Tar mentőlemez lehet készíteni a Rescue-Ranger vészhelyzet utáni helyreállítással, azaz egy lemezen egyszerre lehet a mentést és a helyreállítást végezni. Az eszközkezelő segítségével a felhasználók bármikor eszközöket adhatnak hozzá, cserélhetnek ki vagy távolíthatnak el, és bármelyik tömörítési és titkosítási beállításait megváltoztathatják.

➔ <http://www.cactus.com>

iNAV 9200

Az iNAV 9200 többprotokollos átjáró több kommunikációs protokoll közötti közvetítésre képes önálló eszköz. Ez az 1U magas rendszer arra lett tervezve, hogy olyan hálózatokat kössön össze, amelyek nem beszélnek közös nyelvet, ilyenek például a régi típusú hurokkapcsolt hálózatok és az újabb csomagalapú hálózatok. Az iNAV 9200 kimondottan széles sávú (DSL, kábel, vezeték nélküli) elérést megkívánó alkalmazásokhoz lett tervezve. Használható egyedülálló, többszolgáltatásos kapcsolóként vagy médiaátjáróként, illetve képes elvégezni a csomagok útvalasztását és osztályozását, ATM-kapcsolást, ATM-szétválasztást és ATM-összerakást is tud. Az OEM-ek választhatnak több hurokkapcsolt csatlófelület közül, például T1/E1/J1, T3/E3, OC-3/STM-1 és OC-12/STM-4.

➔ <http://www.iphase.com>

NemeSys grafikus munkaállomások

A RackSaver bemutatott egy felső kategóriás grafikus munkaállomáscsaládot, amelyet a tervezés, tartalomkészítés, megjelenítés és más nagyszámú grafikai műveletet kívánó alkalmazáshoz fejlesztettek ki.

A NemeSys 720-as munkaállomáscsoport két Xeon vagy Opteron processzort és legfeljebb 16 GB memóriát tartalmaz. Egy munkaállomásba legfeljebb nyolc merevlemez szerelhető, így a tárhelykapacitás 2 terabájt is lehet. A NemeSys munkaállomások támogatják a felsőkategóriás grafikus kártyákat, például az nVidia Quadro FX kártyacsaládot, beleértve az új nVidia Quadro FX 3000-es kártyát is. Sokféle alaplap állítható be a NemeSyshez, például Tyan, Intel, Arima, MSI és SuperMicro. DVD-R, DVD-ROM, CD-R/RW és CD-ROM beépítése lehetséges.

➔ <http://www.racksaver.com>

Lindows.com BusinessStation

A Lindows.com új ajánlata a BusinessStation, egy kis karbantartás-



igényű számítógép, amelyet munkaterminálként, nyilvános hozzáférési pontként, kereskedelmi adatpultként lehet használni ott, ahol fontos a webalapú kapcsolattartás a vevőkkel, alkalmazottakkal, illetve a háttérrendszerekkel. A BusinessStation a Lindows.com WebStation gépén alapul, és szerepel benne egy olyan hálózati beállítóeszköz, amellyel 1–5000 gépet lehet bármilyen webböngészőből beállítani. A BusinessStation lelke egy LindowsCD, amelyen webböngésző, üzenetküldő, médialejátszó, webalapú levelező és irodai csomag található.

➔ <http://www.lindows.com>

Linux Journal 2003, 115. szám