

## Új termékek

**RackMount-1 UAXe a Rave Systemstől**

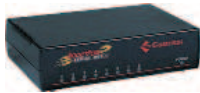
A RackMount-1 UAXe egy vékony, 1U formájú kiszolgáló, amit a Sun UltraAXe alaplapjával szereltek. Az alapfelszereléshez tartozik egy 33 MHz-es 32 bites PCI kártyahely, két előlről elérhető lemezmeghajtó, egy ethernet 10/100 BaseT kapu, legfeljebb 1 GB memória, alaplapra szerelt PCI grafikus kártya, egy párhuzamos, egy PS/2 és négy soros kapu, valamint a 150 wattos tápegység. Vásárláskor választhatunk Solaris és Linux között. Lehetőség nyílik más gyártótól származó SCSI vezérlő beépítésére is, ha gyorsabb adatátvitelre és több lemezhelyre van szükség. Az 1UAXe-t 300 MHz-es UltraSPARC-III processzorral, 48x EIDE CD-ROM-mal és előre telepített RedHat operációs rendszerrel szállítják.

Adatok: Rave Computer Association, Inc., 36960 Metro Court, Sterling Heights, Michigan 48312, telefon: 1-800-966-7283  
<http://www.rave.net/>.

**Kétkapus RocketPort soros elosztó**

A Comtrol Corporation bemutatta a RocketPort soros elosztó ipari felhasználásra tervezett kétkapus változatát. A DIN sorba köthető kétkapus modell csökkenti a vezetékigényeket, mert a meglévő ethernethálózatot használja, kiküszöböli a felesleges PC-eket, és egy tartalékkaput biztosít. A kétkapus kiépítés támogatja a gyorsabb ethernetkapcsolatot, a több soros csatlófelületet, a valós idejű operációs rendszereket és az egyszerű kapcsolatokat a COM kapukon keresztül. A Comtron támogatja a 10/100 Base-T ethernetet és az RS-232/422/485, valamint a ModBus eszközökkel való kapcsolatot.

Adatok: Comtrol Corporation, 6655 Wedgwood Road, Suite 120, Minneapolis, Minnesota 55311-3646, telefon: 1-800-926-6876  
 e-mail: [info@comtrol.com](mailto:info@comtrol.com)  
<http://www.comtrol.com/>.

**USB négykapus soros átalakító a Keyspantól**

Ezzel a Keyspan egységgel négy soros eszköz

köthető egyetlen USB kapuhoz. Minden egyes BP9 kapu 960 Kb/mp sebességű adatforgalmat engedélyez az RS-232 soros eszközök felé. Az USB csatló támogatja a Linux 2.4-et. Az eszközt vállalati és ipari környezethez szánták, jól használható laboratóriumokban, POS egységek gyártásánál és értékesítésénél, a folyamatvezérlésben és az adatgyűjtő alkalmazásokban.

Adatok: Keyspan, 3095 Richmond Parkway #207, Richmond, California 94806, telefon: 510-222-0131  
 e-mail: [info@keyspan.com](mailto:info@keyspan.com)  
<http://www.keyspan.com/>.

**BlueCat Linux az Intel Xscale-re**

A LynxWorks bejelentette a BlueCat Linux megjelenését az Intel új processzor-magcsaládjára, az Xscale-re. Az Xscale tervezésénél a legtöbb figyelmet a nagy teljesítményre, a kis fogyasztásra és a mérsékelt hőleadásra fordították, így különféle piaci területeken lehet sikeres, például a vezeték nélküli kézi számítógépek és az internetes eszközök terén. A BlueCat próbaváltozata része lesz az Intel IQ80310 Xscale kipróbálásra szánt fejlesztőkörnyezetének. A BlueCat és az Xscale együttese tároló- és hálózatos eszközökben, valamint az Internetre kapcsolható kézi számítógépekben kaphat szerepet.

Adatok: LynxWorks, Inc., 2239 Samaritan Drive, San Jose, California 95124, telefon: 408-879-3900  
<http://www.linuxworks.com/>.

**48-kapus hálózati csatlókártya az Arieltől**

Már kapható az Ariel RS4200 nagy-sűrűségű 56 K/ISDN PCI hálózati ikerkártyájának 48-kapus változata. Az RS4200 eszközben egyszerre

vannak jelen a T1/PRI vagy E1/PRI csatlók, valamint az 56 K-s és alapsebességű ISDN-kapuk. A kártyák segítségével könnyedén építhetünk behívó és kitércsázó rendszereket. A 48-kapus kártyarendszer 24-kapus lépésekben bővíthető, legfeljebb 120 kapuig. A Java-alapú karbantartóprogrammal távolból felügyelhető, így a rendszergazda tetszőleges számú RS4200-as kaput követhet figyelemmel, akár a helyi hálózatban, akár az Interneten. A program további lehetőségei között van a T1/E1/PRI vonalak beállítása, illetve különböző erőforrások üzemén kívül helyezése.

Adatok: Ariel Corporation, 2540 Route 130, Cranbury, New Jersey 08512, telefon: 609-860-2900  
 e-mail: [info@ariel.com](mailto:info@ariel.com)  
<http://www.ariel.net/>.

**TinyTERM v4.13**

A TinyTERM program biztonságos ügyféloldali hozzáférést tesz lehetővé unixos és IBM gépekhez a vállalati belső hálózatán keresztül. Az asztali PC-k felhasználói számára a TinyTERM hálózati segédprogramokat biztosít, például fájl- és nyomtatómegosztást, hálózati nyomtatást, fájlmásolást. A 4.13 változat több beleszólási lehetőséget enged a felhasználóknak a nyomtatási feladatok végrehajtásába. Az új tulajdonságok között található a lapdobás közvetlen eszközre történő nyomtatásnál, a nagyméretű nyomtatási feladatok továbbfejlesztett kezelése, a nyomtatók betűkészlet-kiválasztásának támogatása, valamint továbbfejlesztett Telnet hibakezelést és frissített súgófájlokat tartalmaz. A TinyTERM v4.13 letölthető a <http://tt413.centurysoftware.com/> címről és a v4.12 felhasználói számára ingyenes.

Adatok: Century Software, 5284 South Commerce Drive, Suite C-134, Salt Lake City, Utah 84107, telefon: 1-801-268-3088  
 e-mail: [sales@centurysoftware.com](mailto:sales@centurysoftware.com)  
<http://www.centurysoftware.com/>.

