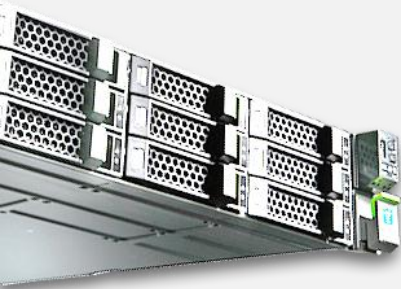


کارت‌های دیجیتال سنگوما

کارت‌های تلفنی E1 با ظرفیت بالا، ویژه‌ی شرکت‌ها و سازمان‌های متوسط و بزرگ طراحی شده‌اند. این تجهیزات با سیستم‌های تلفنی متن‌باز از جمله استریسک و FreeSWITCH کاملاً سازگاری داشته و در هزاران پروژه در سراسر جهان، به کار گرفته شده‌اند.



در یک نگاه

- « یک تا ۱۶ پورت E1/T1
- « سازگار با تمامی مادربردها
- « قابلیت حذف اکوی سخت‌افزاری
- « اینترفیس‌های PCI و PCI Express
- « سازگار با ویندوز و لینوکس



« پشتیبانی از سیستم‌عامل‌های:

Windows 2003, XP, Server 2008, Vista, 7

و تمام نسخه‌های Linux

« سازگار با سیستم‌های تلفنی:

FreePBX, PBXact UC, Asterisk, FreeSWITCH, ...

ویژگی‌ها:

- « قابلیت حذف اکو G.168-2002 سخت‌افزاری بدون نیاز به اسلات اضافی
- « عدم تحمیل بار اضافه برای CPU سرور میزبان، در هنگام انتقال صدا و حذف اکو
- « قابلیت تغییر در دو اندازه‌ی استاندارد و نیمه، جهت نصب در سرورهای رکمونت ۲ یونیت

					مدل	
						
A116	A108	A104	A102	A101		
۱۶	۸	۴	۲	۱	تعداد پورت E1	
۴۸۰	۲۴۰	۱۲۰	۶۰	۳۰	حداکثر تماس همزمان	
۳۲۸۰۰ مگابایت	۱۶۴۰۰ مگابایت	۸۱۹۲ مگابایت	۴۰۹۶ مگابایت	۲۰۴۸ مگابایت	ظرفیت انتقال دیتا	
PRI, CAS, MFC/R2, SS7	PRI, CAS, MFC/R2, SS7	PRI, CAS, MFC/R2, SS7	PRI, CAS, MFC/R2, SS7	PRI, CAS, MFC/R2, SS7	پروتکل‌های مخابراتی	
ATM, Frame X.25, Relay, PPP, HDLC, Bit-Transparent stream & BSC	ATM, Frame X.25, Relay, PPP, HDLC, Bit-Transparent stream & BSC	ATM, Frame X.25, Relay, PPP, HDLC, Bit-Transparent stream & BSC	ATM, Frame X.25, Relay, PPP, HDLC, Bit-Transparent stream & BSC	ATM, Frame X.25, Relay, PPP, HDLC, Bit-Transparent stream & BSC	پروتکل‌های WAN	
۶۸ SCSi پین پچ‌پنل توسعه	RJ45 استاندارد کابل تبدیل ۲ به ۱		RJ45 استاندارد کابل ۲ متری		پورت‌های ورودی / متعلقات موجود	
۱۰۷×۱۷۶	۱۲۰×۵۵				ابعاد (میلی‌متر)	
2A 3.3V	7.5W (1.5A 5V)	5W (1A 5V)	3.8W (0.76A 5V)	3W (0.6A 5V)	PCI	منبع تغذیه
0.1A 12V	5.5W (1.67A 3.3V)	4W (1.2A 3.3V)	3.2W (0.97A 3.3V)	2.5W (0.76A 3.3V)	PCI Express	