



سوال: چرا زمانیکه از مادربردهای سری K8 با چهار ماژول حافظه که دارای گذرگاه 400 است، استفاده می‌کنیم در بایوس گذرگاه حافظه را 333 نشان می‌دهد؟

جواب: این محدودیت برای پردازنده‌های AMD Athlon64 وجود دارد. ولی اگر شما از دو ماژول حافظه استفاده کنید گذرگاه حافظه در بایوس 400 خواهد بود.

سوال: در مادربردهای سری M گیگابایت (مانند: M61SME-S2) وقتی از اتصال PPPoE در ویندوز ویستا استفاده می‌کنیم چرا نمی‌توان صفحات وب MSN/Microsoft را باز کرد؟

جواب: لطفاً درایور جدید شبکه Nvidia Network را دانلود و نصب کنید.

سوال: فناوری LinkBoost شرکت Nvidia چیست و چگونه فعال می‌شود؟

جواب: فناوری LinkBoost شرکت Nvidia جدیدترین فناوری است که سرعت گذرگاه گرافیکی را افزایش می‌دهد که موجب بالا رفتن کارایی سیستم می‌شود. این خصوصیت زمانیکه شما از مادربردهایی با چیپست Nforce 590SLI و کارت گرافیکی Geforce 7900GTX استفاده کنید به طور اتوماتیک فعال می‌شود.

سوال: گاهی اوقات بعد از فعال کردن قابلیت CPU Smart Fan صدای بوق کوتاهی از سیستم شنیده می‌شود. دلیل آن چیست؟

جواب: وقتی این گزینه را فعال می‌کنید سیستم شما به صورت اتوماتیک سرعت فن را تنظیم می‌کند. زمانیکه سرعت فن خیلی پایین باشد قابلیت CPU Fan Fail Warning تشخیص خواهد داد که فن درست کار نمی‌کند، بنابراین صدای بوق سیستم جهت عدم کارکرد صحیح فن شنیده می‌شود. برای این منظور به داخل صفحه پیکربندی بایوس مادربرد رفته (Bios Setup) و گزینه CPU Fan Fail Warning را غیر فعال کنید.

سوال: نسخه HDMI که توسط G33H-S2H پشتیبانی شده است چیست؟

جواب: این مادربرد از HDMI نسخه 1.2 پشتیبانی می‌کند.

سوال: نسخه HDMI که مادربردهای GA-MA69G-S3H و GA-MA69GM-S2H پشتیبانی می‌کنند چیست و این مدل مادربردها چه فرمت صدایی را پشتیبانی می‌کنند؟

جواب: این مادربردها از نسخه HDMI 1.2 و فرمت‌های صوتی LPCM 48k، AC3، DTS پشتیبانی می‌کنند.