

ده روش پیشنهادی شرکت فوجیتسو برای افزایش عملکرد باتری نوت بوک

حتی اگر نوت بوک شما جدید نبوده و از آخرین تکنولوژی باتری های فوجیتسو بهره مند نمی باشد می توانید با اجرای روش های زیر کارائی آنرا به میزان قابل توجهی افزایش دهید .

- 1- نور صفحه نمایش خود را کمتر کنید و از screen saver استفاده نمائید .
با کاهش میزان نور صفحه نمایش از 100% به 60% عملکرد باتری به مقدار قابل توجهی افزایش خواهد یافت و بهتر است در زمانهاییکه از نوت بوک خود استفاده نمی کنید ، صفحه نمایش تاریک شده و به حالت screen server نرود.
- 2- پای خود را از پدال گاز بردارید و سرعت نوت بوک خود را تعدیل کنید .
با انجام تنظیمات لازم در قسمت کنترل پنل (control panel) در بخش Windows mobiling center می توان پورتهای مودم با شبکه، Card Reader و یا DVD دستگاه را غیر فعال تا در مصرف انرژی صرفه جوئی قابل ملاحظه ای صورت پذیرد .
- 3- در هنگام حرکت پورتهایی نظیر Lan، مودم، DVD و ... که قابل استفاده نمی باشند را غیر فعال نمائید .
- 4- از Power Management استفاده کنید .
در صورت عدم استفاده از نوت بوک ، زمان تاریک شدن صفحه نمایش را یک دقیقه و هاردیسک را دو دقیقه تنظیم کنید.
- 5- استفاده از وضعیت Hi bernate به جای Standby استفاده کنید .
نوت بوک خود را طوری تنظیم کنید که در صورت بستن درب آن و یا عدم استفاده به حالت Hi bernate برود تا مصرف انرژی کاهش یابد .
- 6- اجرای اتوماتیک برنامه هایتان را اصلاح کنید .
خیلی از برنامه هائیکه بصورت اتوماتیک در زمان روشن کردن دستگاه اجرا می شود ضرورتی نداشته و فقط باعث می شوند که هاردیسک شما کدام فعال باشد . یا غیر فعال نمودن آنها می توان در مصرف انرژی صرفه جوئی قابل ملاحظه ای صورت پذیرد .
- 7- نگهداری و استفاده از هاردیسک در بهترین حالت
هر چند وقت یکبار هاردیسک دستگاه خود را به کمک برنامه Defragment اصلاح و مرتب نمائید با انجام این عمل سرعت هاردیسک بالا رفته و مصرف انرژی کاهش می یابد .
- 8- پورتهائی را که مورد نیازتان نیست در Bios غیر فعال نمائید .
چنانچه پورتهای نظیر Parallel، Serial، مودم و غیره را که به آنها نیازی ندارید در Bios غیر فعال نمائید .
- 9- در صورت امکان از SSD به جای هارد دیسک استفاده کنید .
در صورت استفاده از SSD به جای هارد دیسک می توان تا 10% مصرف انرژی را کاهش داد.
- 10- در استفاده های دوره ای از نوت بوک خود هوشیارانه عمل کنید .
چنانچه از نوت بوک خود برای یک دوره نسبتاً طولانی استفاده نمی کنید ، بهتر است پس از شارژ بین 50 تا 70 درصد آنرا از نوت بوک خارج و در یک محیط خشک بین 10 تا 15 سانتی گراد نگهداری نمائید .