



מחשב טאבלט iPad של אפל - סמסונג למדה כיצד לשלוט בצריכת החשמל

בהתבססה על התכנון של מחשבי iPad של אפל, מתכנתת סמסונג לחזור לשוק המתפתח של ניהול צריכת האנרגיה של השבבים, ובכך היא תהפוך למתחרה בולט בתחום. כך עולה ממחקר חדש של חברת iSuppli.

ההזדמנות בתחום ניהול צריכת האנרגיה של שבבים היא עצומה. ההכנסות ממערכות לניהול צריכת האנרגיה צפויות להכפיל עצמן בשנים הקרובות ולגדול ל-40.8 מיליארד דולר בשנת 2014, לעומת 22.4 מיליארד ב-2009. השנה, 2010, לבדה יגדלו ההכנסות של העוסקים בתחום ב-30.9% ל-29.4 מיליארד דולר.

כדי לחזור לשוק זה צפויה סמסונג לפתח ולהציע וסתי וולטז' אותם תציע ליצרני מחשבים אישיים, טלויזיות שונות חברות 26 אחר עוקבת iSuppli כאשר, ביותר מבוזר שוק הוא זה שוק. נישאים ומכשירים LCD בתחום זה על בסיס רבעוני. המתחרים העיקריים של החברה בתחום שוק הרגולציה של הוולטז' כוללים את טקסס אינסטרומנטס המובילה את השוק, נשיונל סמיקונדקטור שבמקום השני ומאקסים שבמקום השלישי, ולינאר שאחריה בטבלה. {loadposition content-related}