

چگونه از خاموش شدن خودکار USB ها در ویندوز جلوگیری کنیم؟ - دیجیاتو

نیما فرشین | یکشنبه، ۱۳ فروردین ۱۳۹۶

عموماً ویندوز، وضعیت دستگاه‌های بلا استفاده و متصل به پورت USB را پس از گذشت زمانی، به حالت تعلیق در می‌آورد و آن‌ها را خاموش می‌کند. این دستور به منظور کاهش مصرف انرژی در ویندوز، طراحی شده است. اما باید به این موضوع نیز اشاره کرد که این ویژگی می‌تواند عواقبی هم به همراه داشته باشد و به سخت افزار دستگاه‌های متصل به پورت‌های USB، آسیب وارد کند.

مسئله خاموش کردن آن‌ها باعث می‌شود که گجت‌های متصل، انرژی بیشتری مصرف کنند. با این حال خاموش کردن آن‌ها سود بیشتری دارد و در کنار همیشه فعال بودن گجت‌ها، سلامتی سخت افزار نیز تضمین می‌شود. اگر چنین مشکلی دارید، کافیست با توجه به ادامه متن، تغییراتی را در تنظیمات ویندوز ایجاد کنید و از خاموش شدن خودکار گجت‌های خود جلوگیری نمایید.

برای شروع باید وارد «Control Panel» شوید و در بخش «Hardware and Sound» به دنبال «Power Options» بگردید.



Control Panel > Hardware and Sound > Power Options

با ورود به بخش «Power Options»، روی «Change Plan Settings» کلیک کنید.



سپس با ورود به صفحه بعدی به دنبال کلید «Change advanced power settings» بگردید و روی آن کلیک کنید.



با کلیک روی «Change advanced power settings»، پنجره کوچک تری برای تان بازی می‌شود. در آن «USB settings» را پیدا کنید و با کلیک روی علامت «+»، وارد تنظیمات جزئی‌تر آن شوید. با مشاهده «USB selective suspend setting»، حالت آن را روی «Disabled» بگذارید. سپس روی «OK» کلیک کنید تا تنظیمات جدیدتان ذخیره و اعمال شوند.



با دنبال کردن این مراحل و ثبت تغییرات، حالت خودکار خاموش شدن گجت های متصل به پورت USB، معلق می شود. اگر هم در آینده خواستید که تنظیمات سیستم را به حالت اول باز گردانید، کافیست همین مراحل را از نو طی کنید و این بار وضعیت «USB selective suspend setting» را روی «Enabled» قرار دهید.

در بخش اپلیکیشن های دیجیاتو بخوانید:

[دیجیاتو](#)