

به زودی مکان یابی گوشی های خاموش از راه می رسد

علیرضا نظری اسفنگره | با انتشار عمومی شبکه ی Find My Device، پشتیبانی از ردیاب ها به گوشی های اندرویدی اضافه می شود. مکان یابی دستگاه های خاموش؛ آپدیت بزرگ اندروید به زودی از راه می رسد! این شبکه قرار است با استفاده از جمعیت عظیم دستگاه های اندرویدی به پیدا کردن گوشی ها، هدفن ها و ردیاب های گمشده کمک کند. Find My Device سال گذشته رسماً معرفی شد، اما به خاطر اینکه گوگل و اپل روی یک استاندارد مشترک برای اطمینان از عدم سوء استفاده از ردیاب های مبتنی بر بلوتوث همکاری می کردند، راه اندازی آن به تأخیر افتاد. عرضه ایرتگ اپل در سال ۲۰۲۱ منجر شد تا عده ای، دیگران را به طور مخفیانه ردیابی کنند؛ این مشکل برای کاربران اندرویدی شایع تر بوده است، زیرا دستگاه های اندرویدی بر خلاف گوشی اپل، امکان تشخیص ردیاب های ناشناس مانند ایرتگ را ندارند. از طرفی، محصولات اپل توانایی تشخیص ایرتگ های ناشناس را دارند؛ اما در تشخیص ردیاب های متفرقه ناتوانند. در همین راستا گوگل راه اندازی ویژگی ردیابی خودش را به تعویق انداخت تا اپل فرصت افزودن ویژگی های حفاظتی ضد ردیابی به iOS را پیدا کند.



اپل سرانجام با iOS 17.5 اقدامات حفاظتی لازم را به محصولات خود اضافه کرد و به همین خاطر، گوگل تصمیم به راه اندازی شبکه ی Find My Device گرفته است. به گزارش Google، ۹۵۰ میلیون تنظیمات مربوط به شبکه Find My Device برای کاربران نسخه بتای Google Play Services پدیدار شده است. این شرکت در ایمیلی به برخی کاربران، از راه اندازی اصلی شبکه ی Find My Device در ایمیل گوگل، به مزایای اصلی شبکه ی Find My Device اشاره شده است؛ از جمله اینکه کاربران می توانند دستگاه های خود را حتی در صورت آفلاین بودن پیدا کنند. هم چنین امکان یافتن لوازم جانبی سازگار با قابلیت Fast Pair - مانند ایرباد، هدفون و ردیاب هایی که می توان به کیف پول یا دوچرخه وصل کرد- در صورت قطع ارتباط با آن ها وجود دارد. در ایمیل گوگل، یک لینک برای انصراف زودهنگام از Find My Device قرار داده شده است. به نظر می رسد این ویژگی برای تمامی دستگاه های متصل به یک حساب گوگل به طور پیش فرض فعال خواهد بود.

پیدا کردن هر فایل کامپیوتری، در چند ثانیه!



در دنیای امروز، اگرچه فضای ابری نقش پررنگی در ذخیره سازی فایل ها ایفا می کند، اما هنوز هم حجم عظیمی از اطلاعات به صورت محلی در کامپیوترهای ما ذخیره می شود. با افزایش ظرفیت درایوها و انباشت فایل ها در طول زمان، یافتن فایل مورد نظرمان می تواند به چالشی بزرگ تبدیل شود. راهکارهای مختلفی برای غلبه بر این چالش وجود دارد. با استفاده از ترفندهای جست و جوی پیشرفته و ابزارهای مناسب، می توانید به سرعت و به آسانی هر فایل را در کامپیوتر خود پیدا کنید.

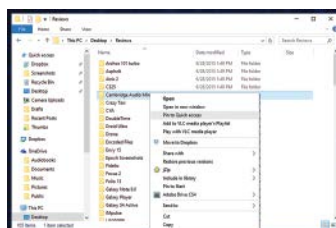
فهرست بندی در ویندوز



روش پیدا کردن فایل ها در ویندوز



جست و جوی فایل ها در File Explorer



به طور پیش فرض، ویندوز فایل ها را فقط در چهار ناحیه رایانه شخصی، شما فهرست بندی (indexing) می کند: اسناد، تصاویر، موسیقی و پوشه های دسکتاپ، به علاوه هر زیرپوشه ای که از آنها منشعب می شود. اگر می خواهید در جاهای دیگر نیز جست و جوی خود را انجام دهید، می توانید این تنظیمات را تغییر دهید.

تنظیمات را از منوی Start باز کنید، سپس به Privacy & Security > Searching Windows بروید. در بخش Find my files، احتمالاً خواهید دید که نوع کلاسیک جست و جوی خودکار انتخاب شده است. با انتخاب کلاسیک، می توانید روی modify > customize search locations کلیک کنید تا با علامت زدن کادرهای مناسب، پوشه ها را به لیست مکان های انتخاب شده اضافه کنید. از طرف دیگر، می توانید به جای گزینه کلاسیک، Enhanced را انتخاب کنید تا کل رایانه شما در حالت قابل جست و جوی قرار گیرد. مایکروسافت می گوید این ممکن است بر مصرف CPU و عمر باتری تأثیر بگذارد، بنابراین ممکن است ارزش آن را نداشته باشد.

یک جعبه یا نماد جست و جوی در Taskbar، درست در سمت راست دکمه منوی Start وجود دارد که می توانید از آن برای شروع جست و جوی فایل خود استفاده کنید. فقط به اندازه ای که نام فایل را به خاطر می آورید تایپ کنید، و نتایج ظاهر می شوند. اگر ترجیح می دهید، می توانید از کادر جست و جویی که هنگام باز کردن منوی Start ظاهر می شود نیز استفاده کنید. وقتی شروع به تایپ می کنید، ویندوز یک دیاگنوس می دهد که به شما نشان می دهد چه چیزی را بهترین تطبیق می داند و سپس موارد بیشتری را در زیر آن منطبق می کند. بالاتر از بهترین تطابق، یک سری صفحه با دسته های مختلف، از جمله اسناد، عکس ها یا پوشه های پیدا خواهید کرد که اگر مطابقتی پیدا نکردید، می توانید از آنها برای محدود کردن جست و جوی خود استفاده کنید. بسته به کلمات جست و جوی شما، Windows ممکن است نتایج از وب و/یا منوی Start را قبل از فایل ها اولویت بندی کند، بنابراین ممکن است به این فیلترهای اضافی نیاز داشته باشید. اگر تنها چیزی که می خواهید به آن دسترسی داشته باشید یک برنامه اخیراً نصب شده یا فایلی است که اخیراً باز شده است، ممکن است اصلاً نیازی به جست و جوی نداشته باشید. روی دکمه منوی Start در Taskbar کلیک کنید و در زیر عنوان Recommended، برنامه ها و فایل هایی که اخیراً به آنها دسترسی داشته اید مشاهده خواهید کرد.

برای جست و جوی پیشرفته تر، File Explorer را باز کنید و از کادر جست و جویی که در گوشه سمت راست بالا قرار دارد استفاده کنید. اینجا نکاتی وجود دارد: توجه داشته باشید که مکان شما در File Explorer مهم است؛ جست و جوی پوشه ای که در حال مشاهده آن هستید، همراه با هر زیرپوشه ای اجرا می شود. اگر می خواهید کل رایانه شخصی خود را قابل جست و جوی کنید، ابتدا روی this PC در قسمت نواربری در سمت چپ کلیک کنید. نام فایل مورد نظر خود را در کادر جست و جوی تایپ کرده و Enter را بزنید. فایل های مرتبط پس از یافتن روی صفحه ظاهر می شوند.

اگر از نام کامل فایل مطمئن نیستید، می توانید از یک ستاره به عنوان علامت استفاده کنید که هر ترکیبی از کاراکترها را نشان می دهد. بنابراین جست و جوی *am می تواند فایل هایی با نام های "america"، "amstrad" و "g!am8811" را پیدا کند.

هم چنین می توانید از علامت سوال به عنوان علامت تک حرفی استفاده کنید. در حال جست و جوی برای am؛ فایل هایی با نام های "amd"، "amy" و "am3" را به شما نشان می دهد. ترفند دیگر این است که اگر پسوند فایل را می دانید، اضافه کنید. جست و جوی *.jpg را اجرا کنید و تمام فایل های JPEG موجود در پوشه فعلی را به همراه زیرپوشه های آن پیدا کنید. در صورت نیاز، می توانید پس از پایان فرآیند، همان علامت ها را برای تمدید اعمال کنید. Boolean Operators نیز پشتیبانی می شوند. برای مثال، از «samsung or google» برای مطابقت دادن برای هر دو، «google and samsung» برای پیدا کردن فایل هایی که هر دو کلمه در آن گنجانده شده اند یا «samsung not google» برای دریافت فایل هایی که نام آن ها سامسونگ است، اما Google نیست، استفاده کنید.

اگر می خواهید جست و جوی خود را حتی بیشتر فیلتر کنید، به دنبال گزینه های جست و جوی در بالای پنجره File Explorer بگردید. (ممکن است لازم باشد روی سه نقطه سمت راست کلیک کنید تا آن را پیدا کنید.) روی آن کلیک کنید تا لیستی از متغیرهای جست و جوی مختلفی را که می توانید استفاده کنید دریافت کنید. به عنوان مثال، می توانید جست و جوی خود را بر اساس اندازه فایل یا آخرین ویرایش فایل محدود کنید (که می تواند بسیار مفید باشد). همچنین یک گزینه File contents وجود دارد که اگر می خواهید ویندوز به دنبال موارد مشابه باشد، می توانید از آن استفاده کنید بسیار دقیق تر است، اما بدیهی است که زمان بیشتری می برد.