



تلاش اپل برای تولید دستگاه‌های هر چه باریک‌تر و هوشمندتر ممکن است منجر به تولید محصولاتی با طراحی جدید شود و این بار این شرکت جک هدفون آی فون را هدف گرفته است. یک شایعه در سایت مک اوتاکارا مدعی است که آی فون بعدی ممکن است پورت 3.5 میلی متری خود را حذف کرده و به جای آن از پورت Lightning برای انتقال صدا استفاده کند.

این تغییر در طراحی به اپل اجازه می‌دهد تلفن‌های خود را باریک‌تر از گذشته (بنا بر گزارشات، بیش از یک میلی متر نازک‌تر از آی فون 6s) تولید کرده و از مزایای قابلیت‌های موجود در Lightning مثل DAC های هدفون و اجرای اپلیکیشن بهره گیرد. در این طراحی جدید شما برای کار با هدفون‌هایی که از سیم معمولی استفاده می‌کنند باید از یک مبدل و یا هدفون‌های بلوتوث استفاده کنید.

البته چندان هم نمی‌توان به این شایعه دل خوش کرد. مک اوتاکارا سابقه چندان خوبی در زمینه به حقیقت پیوستن شایعاتی که می‌سازد، ندارد. به علاوه طرف ده ماهی که تا عرضه احتمالی آی فون بعدی (سپتامبر سال آینده) باقی مانده است خیلی از تصمیمات و برنامه‌ها ممکن است دچار دگرگونی و تغییر شود. همچنین تنها تعداد انگشت شماری از شرکت‌ها هستند که هدفون‌های سازگار با پورت Lightning را تولید می‌کنند و هیچ ضمانتی وجود ندارد که سایر تولیدکنندگان نیز تمایلی به انجام این کار از خود نشان دهند.

از طرف دیگر، انجام تغییراتی شبیه به این سابقه داشته است. تعدادی از تولیدکنندگان چینی قبلاً تلفن‌های هوشمند فوق باریکی را تولید کرده‌اند که جک هدفون از آنها حذف و از قابلیت انتقال صدا از طریق پورت USB در آنها استفاده شده است. اما گویا اپل قصد دارد پا را از این هم فراتر گذاشته و قابلیت‌هایی را در اختیار شما قرار دهد که از طریق انتقال صدا از یک پورت USB ساده امکان پذیر نیست.

منبع:

[انگت](#)

تاریخ انتشار:
09 آذر 1394

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/news/world/2324>