



شاید در حال حاضر دستگاه‌های پوشیدنی در وضعیت خوبی باشند، اما طبق پیش‌بینی سیسکو این رویه به سرعت در حال تغییر و پیشرفت است. طبق گزارش Visual Networking Index سیسکو، تا سال 2019 بیشتر از نیم میلیارد دستگاه پوشیدنی استفاده خواهد شد.

شاید در حال حاضر دستگاه‌های پوشیدنی در وضعیت خوبی باشند، اما طبق پیش‌بینی سیسکو این رویه به سرعت در حال تغییر و پیشرفت است. طبق گزارش Visual Networking Index سیسکو، تا سال 2019 بیشتر از نیم میلیارد دستگاه پوشیدنی استفاده خواهد شد. شمار تولیدکنندگان و تعداد دستگاه‌های پوشیدنی معرفی شده در نمایشگاه CES 2015 مثل ساعت اپل و اخبار پیرامون دستگاه‌های پوشیدنی آندروید، همگی حاکی از آن است که جهان به سرعت در حوزه دستگاه‌های پوشیدنی در حال رشد است.

مسئله عدد اعلام شده از سوی سیسکو تنها مختص به ساعت‌های هوشمند نمی‌شود. دوربین‌های پوشیدنی، ابزارهای مربوط به سلامتی و تناسب‌اندام و غیره نیز در این سرشماری لحاظ شده است. با توجه به اینکه دستگاه‌های پوشیدنی هنوز در ابتدای راه هستند، این عقیده که ظرف چهار سال آینده 587 میلیون از آنها به اندام انسان بسته خواهند شد، شگفت‌انگیز است. طبق محاسبات انجام شده، سیسکو تخمین می‌زند که تا آن زمان مقدار داده‌های مبادله شده توسط دستگاه‌های پوشیدنی به میزان بسیار زیادی افزایش پیدا خواهد کرد، و اکثر این داده‌ها توسط تلفن‌های هوشمند مبادله می‌شوند. به عبارت دیگر شما در آینده نزدیک آدم‌های خیلی بیشتری را خواهید دید که مشغول فشردن انگشت روی مچ دست‌هایشان هستند.

همچنین سیسکو انتظار دارد که علاوه بر افزایش خیره‌کننده دستگاه‌های پوشیدنی، تعداد دارندگان تلفن‌های هوشمند تا سال 2019 به 5.2 میلیارد افزایش یابد. هرچه مردم بیشتر از اینترنت روی تلفن‌های هوشمند و دستگاه‌های پوشیدنی استفاده می‌کنند، انتظار می‌رود استفاده از داده هم به طور شگفت‌انگیزی بالا برود. مردم در حدود سی اگزابایت از داده را در سال 2014 استفاده کرده‌اند، اما تا قبل از آغاز سال 2020 این مقدار به‌طور تصاعدی تا 292 اگزابایت افزایش پیدا خواهد کرد.

منبع:

دیجیتال ترندز
تاریخ انتشار:
16 بهمن 1393

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/news/world/257>