

# دستکش برای تایپ کردن در واقعیت مجازی

زاکربرگ دستکش Oculus را برای تایپ کردن در واقعیت مجازی VR رونمایی می کند



Oculus این امکان را به شما می دهد که انگشت شما در نقش یک قهرمان عمل کند و حتی در دنیای مجازی تایپ کند. این دستکش مجهز به کنترل گر های لمسی است که برای هندل کردن تهدید های مجازی و جمع آوری موضوعات دیجیتالی فوق العاده است. زوکربرگ می نویسد: “ما در حال کار بر روی راه های جدیدی هستیم تا دستان شما را به دنیای مجازی و تکمیلی بیاوریم.”

با استفاده از این دستکش، می توانید رسم کنید، روی صفحه کلید مجازی تایپ کنید و یا حتی مثل مرد عنکبوتی تارهایی پرتاب کنید. این چیزی است که من در اینجا انجام می دهم. اطلاعات بیشتری در مورد نمونه آزمایشی Oculus نیاز داریم. شبیه دستکشی است که فرم باریک دارد.

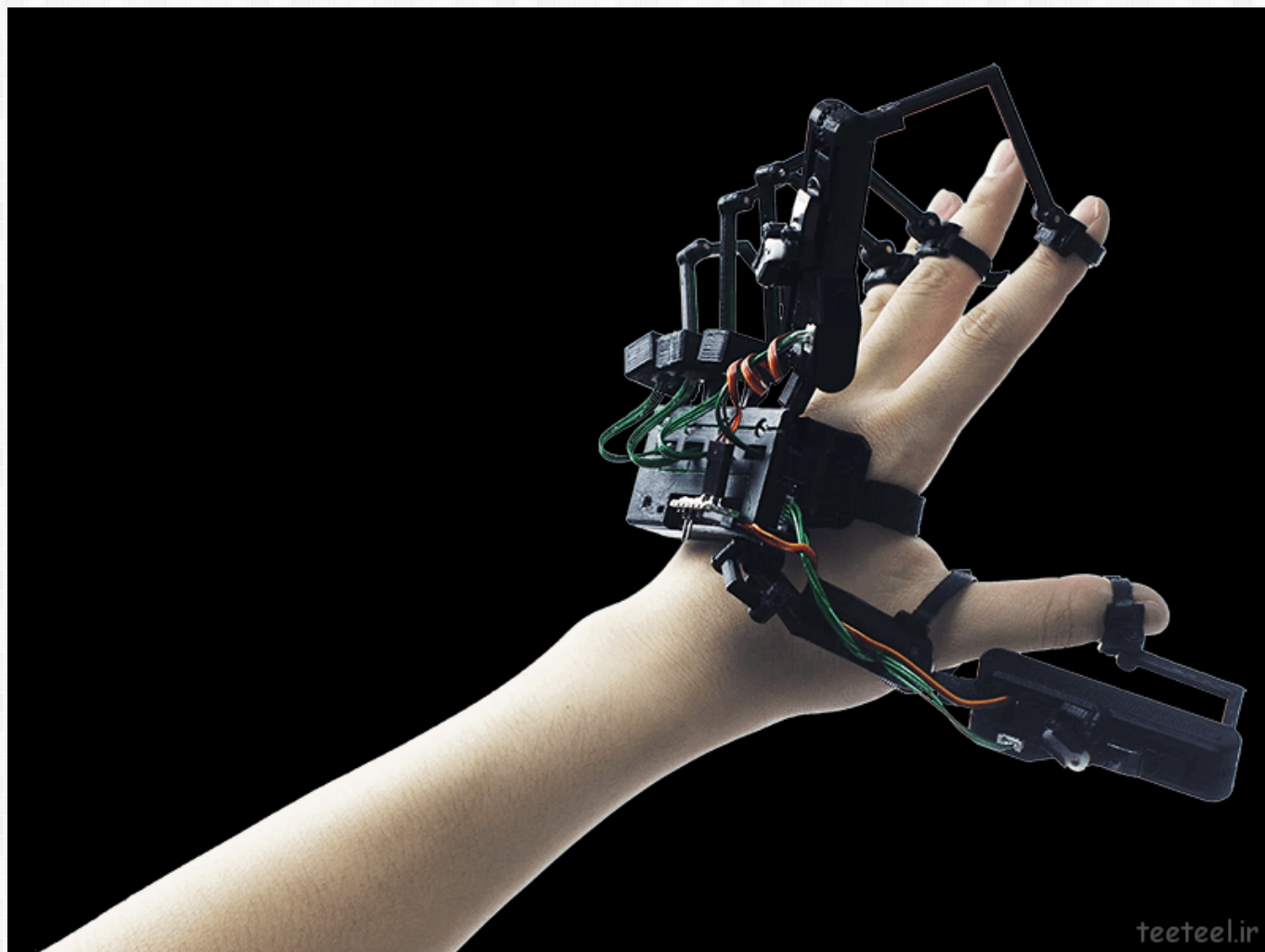
این دستگاه به نظر می‌رسد که دوربین Opti Track Prime 17W را به جای حسگر سیستم Oculus ساخته تا موقعیت دستکش را حس کند و این به Oculus اجازه می‌دهد سریع‌تر دستکش‌های خود را با هزینه‌ای پایین‌تر آزمایش کند، مگر اینکه بخواهد دوربین را هم بسازد.

Oculus پیش‌تر به استارت‌آپ Pebbles Interfaces دسترسی داشته که تکنولوژی‌ای را توسعه داده که می‌تواند در ایجاد دستکش‌های واقعیت مجازی کمک کند. بسیاری از شرکت‌های سخت‌افزاری VR در دستکش‌های لمسی و قابل لمس کار کرده‌اند. دستکش‌های Dexta Robotics' Dexmo مانند پوشش مکانیکی هستند که بر روی دستان شما قرار می‌گیرند. Manus در حال ساخت اسلیکر به سبک تجهیزات دستکش دوچرخه است. هرچند سال گذشته افراد خواستار کنترل گر HTV vive بودند که تا بالای بازو کشیده شود. Noitom's Hi5 و Neurodigital's Gloveone دو نسخه دیگر در حال توسعه هستند.

## دستکش تایپ مجازی

اما با توجه به خبرهایی که این روزها به گوش می‌رسد، به نظر می‌رسد Oculus به دنبال شکافی در بازار نوظهور است، یا حداقل به دنبال توسعه نرم‌افزارهای واقعیت مجازی است که بدون این که زحمتی برای دستتان ایجاد کند، از دستتان شما در فرایند سود ببرد.

شروع به کارگیری واقعیت مجازی VR برای تایپ، می‌تواند رسانه را از کانون بازی و سرگرمی به موارد کاربردی مهم امور تجاری سوق دهد. بر اساس برخی منابع، مهندسان در فیس بوک در حال تجربه کد نویسی در واقعیت مجازی VR هستند، زیرا فضای صفحه‌ای نامحدودی را در اختیار آن‌ها قرار می‌دهد؛ به جای این که تنظیمات ویندوز را روی یک یا چند صفحه نمایشگر اعمال کنند. این فرصت جدید می‌تواند مهم باشد، چون کاربرد واقعیت مجازی VR در جذب بازار اصلی موفق نبوده است.



Bussines insider گزارش کرده که 200 Oculus ایستگاه آزمایشی از 500 مرکز خود را در فروشگاه های Best Buy تعطیل خواهد کرد. دستکش می تواند به Oculus کمک کند که رویای حضور واقعی در واقعیت مجازی VR را درک کند، جایی که هیچ چیزی وجود ندارد که نشان دهد شما در یک دنیای مجازی هستید.

از طریق این سایت نیز می توانید تایپ مجازی را بیاموزید

متن اصلی خبر

The Dexmo haptic VR glove  
But with today's news, Oculus seems interested in breaking into the nascent market, or at the very least learning how to develop VR software that takes advantage of your unencumbered hands.  
Opening up the ability to type in VR could expand the medium from its current center of gaming and entertainment into more business and

enterprise use cases. Sources tell me some engineers at Facebook are experimenting with coding in VR, because it offers them essentially infinite screen space, rather than having to juggle windows on one or several monitors.

This new opportunity outside of consumer sales could be important, as tethered VR rigs fail to attract the mainstream market. Business Insider yesterday reported Oculus will close 200 of its 500 demo stations inside Best Buy stores, after some stations went days without use. Gloves could help Oculus realize the dream of true presence in VR, where there's nothing to remind you that you aren't actually in a fantasy world