



هفته نامه فناوری اطلاعات روزنامه خراسان

دبیر هفته نامه بایگ:  
سید سعید طباطبایی  
مدیر اجرایی:  
محمد حسین فنودی



شماره پست:

۲۰۰۰۹۹۹

شماره تماس:

۳۷۱۷۰۰۰

Email

Byte@Khorasannews.com

نشانی

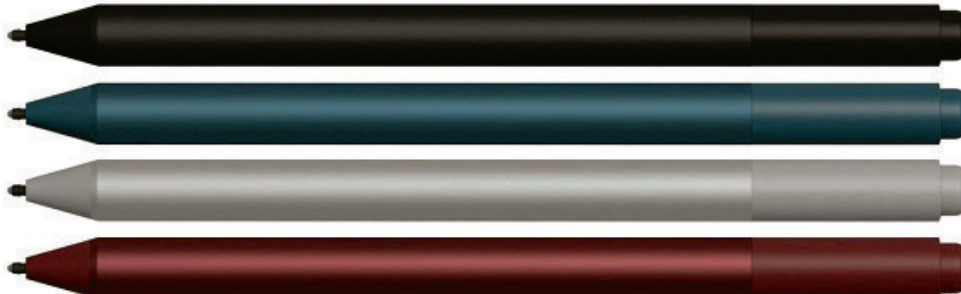
بولوار سازمان آب (شهید صادقی)

دفتر مرکزی روزنامه خراسان

ضمیمه بایگ

### قلم دیجیتالی جدید مایکروسافت

مایکروسافت، قلم استایلووس جدیدی را معرفی کرده است که برای طراحان و گرافیست ها محصول جالب توجهی خواهد بود. قلم استایلووس تازه مایکروسافت هم اکنون قادر است ۴۰۹۶ سطح فشار مختلف را تشخیص دهد که به واسطه آن می توان تجربه شگفت انگیزی را در رنگ آمیزی کسب کرد. همچنین باید گفت که محصول مورد اشاره به قابلیت تشخیص زاویه دار بودن قلم نسبت به نمایشگر تبلت مجهز بوده که هر دو ویژگی مذکور، کنترل هنرمندانه و دقیقی را در اختیار تمامی افراد قرار خواهند داد. از دیگر قابلیت های قلم استایلووس یاد شده می توان به تأخیر ۱۰۰ میلی ثانیه ای اشاره کرد که همین عامل سبب شده مایکروسافت عنوان «سریع ترین قلم در جهان» را به آن نسبت دهد و عنوان کند که قلم جدیدشان از سرعت پاسخ دو برابری نسبت به اپل پنسیل برخوردار بوده و همینطور سرعت آن در برابر نسل گذشته نیز دو برابر شده است. لازم به ذکر است که قلم استایلووس مورد بحث در رنگ های پلاتینی، آبی لاجوردی، مشکی و شرابی در اختیار علاقه مندان قرار می گیرد.



■ شاد طباطبایی



### دوربین ۳۶۰ درجه گارمین

شرکت گارمین (Garmin) از VIRB 360 رونمایی به عمل آورده است. این دوربین جدید، قادر به ضبط ویدیوهای با رزولوشن 5.7K و نرخ ۳۰ فریم بر ثانیه بوده که به صورت خودکار، این ویدیوها را در قالب رزولوشن 4K می چسباند تا امکان چرخاندن آن از سوی کاربر مهیا شود. دوربین VIRB 360 تا عمق ۱۰ متری آب از خود مقاومت نشان می دهد و با هر بار شارژ، قادر به یک ساعت فیلم برداری مداوم و صدایرداری ۳۶۰ درجه ای است. گذشته از ویدئو، امکان ثبت تصاویر ۳۶۰ درجه ای با رزولوشن ۱۵ مگاپیکسل هم برای کاربر مهیا گشته است. کاربران به کمک اپلیکیشن رایگان، قادر به ویرایش، لرزشگیری و به اشتراک گذاری ویدیوهای خود هستند و می توانند لایه ای از اطلاعات، مانند مختصات جغرافیایی، ارتفاع و سرعت را هم به محتویات خود اضافه کنند. ضمناً VIRB 360 از کارت های حافظه مایکرو SD هم پشتیبانی می کند و می توانید به حافظه ای تا سقف ۱۲۸ گیگابایت دسترسی داشته باشید. اگرچه دستگاه را می توان به کمک دکمه های فیزیکی تعبیه شده روی بدنه آن کنترل کرد، اما امکان کنترل آن به کمک فرمان های صوتی هم وجود دارد.



### وایت بورد ۵۰۰۰ دلاری گوگل به بازار عرضه شد

Jamboard یک ابزار ارتباطی است که افراد می توانند از طریق نمایشگر آن و با استفاده از دستگاه های مبتنی بر اندروید و iOS، با یکدیگر تعامل کرده و محتوای مختلف را به اشتراک بگذارند. البته ورودی های سیستم از منابع مختلفی تامین می شود اما همه چیز در نهایت روی گوگل درایو ذخیره خواهد شد. دستگاه مورد بحث مجهز به نمایشگر ۵۵ اینچی 4K بوده و از اسپیکر داخلی، میکروفون و دوربین با لنز واید بهره می برد. جَمبورد برای برقراری ارتباط از NFC و WiFi استفاده کرده و ورودی یک گیگابیتی اینترنت نیز دارد. خروجی صدای SPDIF از دیگر امکانات محصول گوگل بوده و دو درگاه USB 3.0، یک درگاه USB-C و همچنین نسل دوم HDMI هم سایر اتصالات موجود هستند. وایت بورد دیجیتالی گوگل در سه رنگ خاکستری، قرمز و آبی تولید شده و با قیمت ۴۹۹۹ دلار به فروش می رسد. در کنار محصول اصلی، دو عدد قلم استایلووس، یک پاک کن و همچنین ابزار اتصال به دیوار در اختیار مشتریان قرار می گیرد.



### مچ بند هوشمند Honor Band A2 معرفی شد

امروز شرکت «آئر» از مچ بند سلامتی جدید خود با نام A2 رونمایی کرد که به عنوان جایگزینی برای مدل A1 و با قیمت ۳۰ دلار به بازار عرضه خواهد شد. دستبند جدید که با بند سیلیکونی و در چهار رنگ مختلف (مشکی، قرمز، زرد و سفید) به دست مشتریان می رسد، از نمایشگر ۰/۹۶ اینچی OLED برای نمایش اطلاعات و ساعت بهره می برد. مانند بسیاری از اسمارت بندهای موجود در بازار، Honor Band A2 نیز قابلیت ثبت فعالیت های مختلفی از جمله خواب، پیاده روی، دویدن و حتی دوچرخه سواری را همراه با نمایش همزمان روی صفحه مچ بند دارد. این پوشیدنی همچنین با سیستم عامل های اندروید و iOS سازگار بوده و می توانید آن را از طریق اپلیکیشن مخصوص، به موبایل خود متصل کنید. ویژگی مذکور به کاربر اجازه می دهد هشدارهای مربوط به پیام، تماس و ایمیل را روی نمایشگر دستبند مشاهده نماید. از نظر مشخصات فنی، مچ بند جدید آنر با داشتن باتری ۹۵ میلی آمپری، کاربری ۹ روزه را تضمین کرده و می تواند تا ۱۸ روز در حالت استندبای دوام بیاورد. دستگاه مورد بحث از استاندارد IP67 برای مقاومت در مقابل آب و گرد و غبار نیز پشتیبانی کرده و در تاریخ ۱۹ خرداد به بازار عرضه خواهد شد.

### Galaxy Feel محصول جدید سامسونگ

کمپانی کره ای سامسونگ امروز از میان رده جدید خود با نام «Galaxy Feel» در ژاپن رونمایی کرد. تلفن مذکور در نگاه اول به گلکسی A3 2017 شباهت دارد که البته از لحاظ توانایی های سخت افزاری، با داشتن پردازنده هشت هسته ای ۱/۶ گیگاهرتزی و ۳ گیگابایت رم، تا حدودی بهتر از A3 ظاهر می شود. به توجه به تصاویر و اطلاعات موجود، موبایل مورد بحث به نمایشگر ۴/۷ اینچی Super AMOLED با رزولوشن HD مجهز شده و باتری ۳۰۰۰ میلی آمپری آن، طول عمر مناسبی را به کاربران نوید می دهد. اندروید ۷ نوقاً به صورت پیش فرض روی این دستگاه قرار داشته است.

### دوربین واقعیت مجازی شرکت HTC

کمپانی HTC اخیراً از همدستی واقعیت مجازی رونمایی کرده که به صورت اختصاصی، برای اسمارت فون تازه معرفی شده HTC U11 طراحی گشته است. هدست جدید HTC Link از آزادی عمل ۶ درجه ای بهره می برد که برای یک هدست مبتنی بر موبایل، تکنولوژی تازه ای به حساب می آید. از طرف دیگر، HTC Link از یک سنسور دوربین خارجی بهره می برد تا حرکت کنترلرها را به کمک نور دنبال کند؛ هم دوربین خارجی و هم کنترلرها در باند اصلی این هدست واقعیت مجازی جای گرفته اند، اما به نظر می رسد که هدست HTC تنها به دست مشتریان ژاپنی خواهد رسید. این محصول از دو نمایشگر ۳/۶ اینچی بهره می برد که هر یک رزولوشن 1080x1200 را به نمایش می گذارند.

