

کیف پول هوشمند و متفاوت

صالح سپهری فر

یک تیم نوآور ژاپنی توانسته کیف پول جدیدی با نام اوراسایفو (OraSaifu) طراحی کند که امکان قرار دادن کارت‌های بانکی در آن وجود دارد، اما برخلاف کیف‌های پول عادی فقط اطلاعات این کارت‌ها در این گجت ذخیره می‌شود. جالب اینجاست که کاربر می‌تواند با استفاده از اوراسایفو، تراکنش‌های خود را از طریق درگاه پرداخت آن‌افسی موجود در فروشگاه‌ها انجام دهد. این گجت به راحتی در کف دست جا می‌گیرد و یک صفحه نمایش چهار اینچی دارد. یکی از مزایای این کیف پول، امنیت آن است. در صورتی که این گجت مورد سرقت قرار گیرد و فرد سارق پنج بار گذرواژه نادرست به آن بدهد، همه اطلاعات موجود در دستگاه به صورت خودکار پاک می‌شود، اما لازم نیست کاربر نگران از بین رفتن داده‌هایش باشد. با استفاده از قطعه همراه کوچکی به نام بی‌پال (BiPal) امکان بازیابی اطلاعات روی یک گجت جدید وجود دارد. این گجت ۵۴۹ دلار قیمت دارد.



پروژکتوری برای فاصله‌های نزدیک



با پیشرفت فناوری، امکان نمایش تصاویری با کیفیت بسیار بالا با استفاده از پروژکتور فراهم شده است. بسیاری از افراد دوست دارند با استفاده از این گجت‌ها فیلم تماشا کرده یا از آن به جای نمایشگر برای انجام بازی‌های رایانه‌ای استفاده کنند، اما مشکل اینجاست که بسیاری از ما در خانه‌هایی کوچک زندگی می‌کنیم و دیگر مانند گذشته نمی‌توان پروژکتور را در فاصله قابل توجهی از پرده نمایش قرار داد، اما پروژکتور جدید شرکت ال‌جی این امکان را فراهم می‌کند. این محصول که HU80L نام دارد از فناوری UST بهره می‌برد. با قرار دادن این پروژکتور در فاصله ۷ اینچی (حدود ۱۸ سانتی‌متری) از پرده، امکان نمایش تصویری با قطر ۱۲۰ اینچ وجود دارد. این گجت قادر است دستورات صوتی کاربر (نظیر توقف نمایش، تغییر صدا و...) را دریافت کند و انجام دهد. همچنین دستگاه کنترل از راه دور این محصول نیز می‌تواند دستورات حرکتی کاربر را شناسایی و اجرا کند.

پرینتر کوچک و ارزان

بیشتر پرینترهای رنگی که تاکنون به بازار عرضه شده‌اند از نظر ابعاد بزرگ هستند یا قیمت بالایی دارند. با وجود این، به نظر می‌رسد برخی شرکت‌های نوآور چینی به فکر ایجاد تحولی اساسی در این بازار هستند. شرکت هواوی به تازگی از یک پرینتر قابل حمل رونمایی کرده است. این پرینتر از فناوری چاپ بدون جوهر زینک (Zink) بهره می‌برد. برای استفاده از آن، کافی است کاربر، تصویر مورد نظر را روی گوشی هوشمند خود انتخاب کند. برای ارسال تصویر به پرینتر نیازی به کابل نیست و این کار از طریق فناوری بلوتوث صورت می‌گیرد. همچنین زمان لازم برای پرینت هر عکس نیز یک دقیقه است. مخزن کاغذ این پرینتر جمع‌وجور گنجایش ۱۰ کاغذ ویژه چاپ عکس را دارد. همچنین شرکت سازنده، یک بسته ۱۰ تایی کاغذ را نیز همراه این پرینتر به مشتریان عرضه می‌کند. این محصول ۷۲ دلار قیمت‌گذاری شده است.



قلک دیجیتال برای کودکان



قلک تا همین دو دهه پیش، یکی از شیوه‌های محبوب پس‌انداز برای کودکان بود، اما در دنیایی که بیشتر دریافت‌ها و پرداخت‌ها به صورت الکترونیکی و با استفاده از کارت‌های بانکی یا اعتباری صورت می‌گیرد و پول نقد در آن جایگاه گذشته را ندارد، قلک هم نمی‌تواند ابزار محبوبی باشد. پیگزبی (Pigzbe) قلکی دیجیتال است که می‌تواند این مسأله را حل کند. این گجت که بر اساس فناوری بلاک چین عمل می‌کند، وسیله‌ای است که کودکان می‌توانند از طریق بازی با اصول پس‌انداز و خرج کردن درست آشنا شوند. والدین می‌توانند با استفاده از اپلیکیشن ویژه پیگزبی، پول توجیبی هفتگی یا ماهانه و نیز پاداش‌های مختلف مورد نظر را به این قلک دیجیتال فرزند خود واریز کنند. همچنین با استفاده از کارت ویژه همراه این قلک نیز امکان خرید با استفاده از موجودی آن فراهم شده است. این محصول قرار است بهار ۹۸ به بازار عرضه شود.

کوچک‌ترین دوربین نجومی دنیا

دوربین نانو ۱ (Nano1) کوچک‌ترین دوربین نجومی دنیا لقب گرفته است. این دوربین می‌تواند ۶۰ فریم در ثانیه با کیفیت 4K تهیه کند. یکی از قابلیت‌های جذاب این دوربین، امکان استفاده از واقعیت افزوده در آن است. به این ترتیب که با گرفتن دوربین به سمت آسمان در شب، صور فلکی مربوط به ستارگان موجود نمایش داده می‌شود. کاربر با استفاده از تنظیمات از پیش تعیین شده (نظیر ماه، راه‌شیری و...) می‌تواند از صحنه مورد نظر تصویر گرفته یا فیلم تهیه کند. امکان به اشتراک‌گذاری تصاویر تهیه شده نیز از طریق نرم‌افزار موجود در دوربین وجود دارد. صفحه‌نمایش این دوربین ۲/۳۳ اینچی و از نوع لمسی است. همچنین امکان استفاده از کارت حافظه تا ۱۲۸ گیگابایت در این دوربین وجود دارد. باتری نانو ۱ با هر بار شارژ تا ۱۰۰ دقیقه انرژی مورد نیاز این گجت ۱۰۰ گرمی را تامین می‌کند. این محصول تا بهار ۹۸ وارد بازار جهانی خواهد شد.



دکمه همه‌کاره

سیب (SIB) یک دکمه کاملاً قابل برنامه‌ریزی و با قابلیت اتصال به شبکه است که می‌تواند کاربردهای متعددی داشته باشد. ساده‌ترین عملکرد این گجت، با فشار دادن آن امکان‌پذیر است. کاربر به راحتی می‌تواند عملکرد دل‌خواهی را برای آن تعیین کند. برای نمونه، ارسال سفارش خرید به فروشگاه آنلاین یا پیامک مشخصی به یکی از دوستان از جمله این عملکردهاست. از حسگر دمای سیب نیز می‌توان برای اموری نظیر پایش دمای یخچال و ارسال هشدار به گوشی در صورت بالا رفتن دما اشاره کرد. با استفاده از پوشش ضد آب این گجت نیز می‌توان از آن برای پایش دمای آب استخر بهره گرفت. حسگر مغناطیسی این مجموعه سخت‌افزاری نیز امکان اطلاع از باز شدن در یا پنجره را فراهم می‌کند. حسگر رطوبت، حسگر دود و نیز کیت تشخیص صدا برای دریافت دستورات صوتی از دیگر قطعات این مجموعه هستند. کاربران حرفه‌ای نیز می‌توانند خود، برنامه مورد نظر را برای هر قطعه تهیه کنند.

دماسنج و ایرلس گوشت

حتی اگر تجربه سوزاندن کباب را نداشته باشید، احتمالاً تجربه خوردن کباب سوخته یا کم‌پخته را در جمع‌های خانوادگی یا دوستانه دارید! تهیه کباب و استیک معمولاً نیازمند دقت و ظرافت بالاست، اما با میتر (Meater) هر کسی می‌تواند در این کار حرفه‌ای شود! میتر، یک دماسنج هوشمند ویژه گوشت است. برای استفاده از آن کافی است میله این گجت را که دارای حسگرهای دما با دقت بالاست داخل گوشت قرار دهیم. در گام بعدی باید نوع گوشت (گاو، مرغ، ماهی و...) و بخش مورد نظر از بدن جانور را انتخاب کنیم. پس از تعیین دمای مورد نظر (که به صورت پیشفرض نیز تعیین شده) کافی است گوشت را روی آتش یا درون فر بگذاریم. به محض این که دمای گوشت به دمای تعیین شده رسید، هشدار از طریق گوشی هوشمند به کاربر داده می‌شود. این گجت اکنون با قیمت ۹۹ دلار به مشتریان عرضه می‌شود.



فناوری‌های
نو



اگر مطالب
این صفحه را
می‌پسندید،
عدد ۸۶۹۰
را به شماره
۳۰۰۱۱۲۲۶
پیامک کنید



@clickjamejam



ما را
در فضای
دنبال
کنید

نظرات و پیشنهادهای خود را درباره مطالب کلیک به نشانی تهران - بلوار میرداماد - جنب مسجد الغدیر - روزنامه جام‌جم یا پست الکترونیکی
click@jamejamonline.ir بفرستید یا به شماره ۳۰۰۱۱۲۲۶ پیامک بزنید.

