



پایش قلب در همه جا

iCare

آیکر (iCare) یک ابزار جدید برای پایش سلامت قلب و عروق است. برای استفاده از این دستگاه کافی است دو انگشت مان را ۶۰ ثانیه روی



حسگرهایش قرار دهیم. پس از این کار، داده‌های مختلف درباره ۱۵ مورد مختلف مثل ضربان قلب و فشار خون از طریق اپلیکیشن آیکر در اختیار کاربر قرار می‌گیرد. کاربر همچنین می‌تواند روند تغییرات این ۱۵ مورد را در بازه‌های زمانی مختلف دنبال کند. یکی از جذابیت‌های آیکر این است که براساس وضعیت کاربر، توصیه‌هایی نیز به او می‌کند. برای نمونه، شاید به کاربر توصیه شود هر روز ۳۰ دقیقه پیاده‌روی کرده یا غذاهای مشخصی را مصرف کند. آیکر همچنین دستورهای مختلف تهیه غذاهای سالم برای قلب و عروق را نیز در اختیار کاربر قرار می‌دهد. سازنده آیکر می‌گوید این دستگاه کوچک‌ترین گجت پایش سلامت قلب و عروق در دنیاست. این محصول ۱۴۹ دلار قیمت دارد.

زیرلپ‌تایی قابل حمل

mantiz

منتیز (mantiz) یک زیرلپ‌تایی قابل حمل است که برخلاف بسیاری دیگر از محصولات مشابه بازار، بسیار سبک بوده و نیازی به اتصال به منبع انرژی هم ندارد. منتیز از جنس آلایاز آلومینیوم و مس است و به راحتی می‌توان آن را تا کرد. این گجت به شکل تاشده فقط ۱۱/۵ سانتی‌متر طول داشته و می‌توان آن را در جیب یا کیف قرار داد. برای استفاده نیز کافی است منتیز را باز کنیم تا پایه‌ای برای قرار دادن لپ‌تاپ ایجاد شود. این پایه شیبی ۲۰ درجه‌ای به لپ‌تاپ می‌دهد و در نتیجه دیگر لازم نیست برای دیدن صفحه نمایشگر قوز کنیم. یکی از مهم‌ترین مزیت‌های منتیز این است که جلوی خروجی‌های فن لپ‌تاپ را نمی‌گیرد و البته به دلیل باز کردن فضای جلوی این فن‌ها به تهویه بهتر لپ‌تاپ کمک می‌کند. منتیز ضد خش و نیز ضد زنگ است و می‌تواند به عنوان یک زیرلپ‌تایی بادوام استفاده شود.



JBudsFrames



تجهیز عینک به اسپیکر

تاکنون چند مدل عینک با قابلیت پخش موسیقی از طریق رسانایی استخوان را در کلیک معرفی کردیم اما مشکل این است که بیشتر این دستگاه‌ها بسیار گران هستند. در این میان، یک شرکت فناور، اسپیکرهای با قابلیت نصب روی عینک‌های معمولی عرضه کرده است.

این گجت که جی‌بادز فریمز (JBudsFrames) نام دارد، در واقع دو قطعه مستقل از هم است که هر کدام را می‌توان روی یکی از دسته‌های عینک نصب کرد. البته این گجت از فناوری رسانایی استخوان استفاده نمی‌کند و در عوض، صدا را از بالا به پایین به سمت گوش روانه می‌کند. به همین دلیل، اطرافیان کاربر قادر به شنیدن صدای پخش شده نخواهند بود. البته این شیوه به دلیل وجود نویز احتمالی در محیط نمی‌تواند صدایی با شفافیت روش رسانایی استخوان به کاربر دهد. این محصول قرار است به قیمت ۵۰ دلار در بهار ۱۴۰۰ عرضه شود.

کنسول روی لپ‌تاپ

ترتیب، نه تنها دیگر به صفحه نمایشگر کوچک این کنسول‌ها محدود نمی‌شود بلکه حتی امکان بازی دونفره هم با استفاده از نمایشگر بزرگ‌تر لپ‌تاپ فراهم می‌شود. شدوگست به شکل یک دانگل است که به کنسول بازی متصل می‌شود. این گجت تصویر را با کیفیتی بسیار بالا به نمایشگر لپ‌تاپ می‌فرستد. یکی دیگر از قابلیت‌های جالب شدوگست این است که امکان ضبط تصاویر پخش شده را نیز روی لپ‌تاپ فراهم می‌کند. شدوگست ابعادی برابر با ۲۵ در ۵۲ در ۹ میلی‌متر و فقط ۱۰ گرم وزن دارد.

کنسول‌های قابل حمل بازی یکی از محبوب‌ترین سرگرمی‌ها در سراسر دنیا هستند. با این وجود، نمایشگر کوچک آنها بخش زیادی از لذت بازی را از بین می‌برد. اما آیا می‌توان راهی برای حل این مساله یافت؟ شدوگست (ShadowCast) امکان پخش زنده تصاویر از روی کنسول‌های دستی مثل نینتندو سوئیچ و دیگر کنسول‌های مشابه را روی نمایشگر لپ‌تاپ به وجود می‌آورد. به این



ShadowCast

Pulch

گوشی ولپ‌تاپ در کنار هم

بسیاری از کسانی که کارهایشان را آنلاین و با استفاده از لپ‌تاپ انجام می‌دهند، گاهی باید بارها به تلفن همراهشان مراجعه کنند. پالچ (Pulch) با هدف کمک به این دسته از کاربران طراحی و عرضه شده است. این وسیله یک گیره ویژه برای نگهداشتن گوشی کنار نمایشگر لپ‌تاپ است. برای استفاده از پالچ کافی است آن را به پشت قاب لپ‌تاپ بچسبانیم. روی بازوی متحرک پالچ آهنربایی بسیار قوی وجود دارد که می‌تواند گوشی را کنار نمایشگر لپ‌تاپ نگه دارد. این گجت دارای امکان چرخش ۳۶۰ درجه است و کاربر می‌تواند به راحتی گوشی را در حالت افقی، عمودی یا هر زاویه دیگری در کنار لپ‌تاپ قرار دهد. اگر نگران افتادن گوشی هستید، بدانید که آهنربای پالچ می‌تواند تا وزن یک کیلوگرم را نگه دارد! این محصول در سه رنگ به بازار عرضه می‌شود.



OXXO

نگهدارنده و شارژر گوشی در خودرو



بسیاری از افراد از گوشی در خودرو برای یافتن مسیر استفاده می‌کنند. از آنجا که شاید نمایش نقشه در حالت افقی برای راننده یا سرنشینان بهتر باشد، یک پایه خوب گوشی باید از قابلیت چرخش هم برخوردار باشد. آکسو (OXXO) نه تنها از این قابلیت برخوردار است، بلکه امکان شارژ را نیز در اختیار کاربر قرار می‌دهد. آکسو به قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه‌ای مجهز است و به کمک آن می‌توان گوشی را به راحتی در حالت افقی یا عمودی قرار داد. اما قابلیت جالب دیگر آکسو، امکان شارژ بی‌سیم گوشی با استفاده از استاندارد کی (Qi) است. برای این کار کافی است برچسب ویژه‌ای را که در بسته آکسو قرار دارد به پشت قاب گوشی بچسبانید. آکسو همچنین یک نوار حاشیه‌ای دارد که در تاریکی روشن می‌شود و کاربر راحت‌تر می‌تواند آن را پیدا کند.

Atmoblue

دستگاه پوشیدنی تصفیه هوا

اگر شما هم نگران سلامتی‌تان به خاطر آلودگی هوا هستید، شاید اتموبلو (Atmoblue) برایتان جذاب باشد! اتموبلو اولین دستگاه پوشیدنی تصفیه هوا در دنیاست که می‌تواند آلاینده‌های مختلف موجود در هوا را فیلتر کند. این گجت با فیلترهای مجهز خود قابلیت جذب تا حداکثر ۹۹/۹۷ درصد از ذرات معلق در هوا با حداقل قطر ۰/۳ میکرون را دارند. به این ترتیب، عملکرد این ماسک حتی از ماسک‌های موسوم به N95 و N99 هم بهتر است. هر فیلتر برای اتموبلو می‌تواند تا ۱۵۰ ساعت استفاده شود و پس از آن باید آن را تعویض کرد. این گجت، اپلیکیشنی دارد که زمان تعویض فیلتر را به کاربر اعلام می‌کند. البته این ابزار، قابلیت‌های دیگر هم دارد. بررسی کیفیت هوا و همچنین امکان تنظیم کیفیت فیلتراسیون از دیگر امکاناتی است که این اپلیکیشن در اختیار کاربران قرار می‌دهد.

