

Tempescope گجتی که پیش بینی شرایط جوی را در اتاق نشیمن خانه شبیه سازی می کند - دیجیاتو

رضا مقدری | دوشنبه، ۲۱ مهر ۱۳۹۳

یکی از جالب ترین مواردی که ظرف چند روز گذشته در بزرگترین نمایشگاه مرتبط به تکنولوژی در ژاپن موسوم به CEATEC ارائه گردید، ابزاری تحت عنوان Tempescope بود که تیم توسعه دهنده ی آن از این گجت با عنوان "یک نمایشگر فیزیک محیطی که می تواند وضعیت آب و هوایی را در داخل اتاق نشیمن یک خانه شبیه سازی کند" یاد می کردند.

در اصل ابزار مذکور جعبه ای است که قادر است وضعیت آب و هوایی آینده را به شیوه ای بسیار کلاسیک و آرامش بخش به نمایش بگذارد. Tempescope ساعت ها پیش بینی شرایط جوی را از طریق یک ارتباط بی سیم با یک کامپیوتر شخصی دریافت نموده و وقتی متوجه شد این پیش بینی در مورد روزهای آینده به چه صورت است سعی می کند آنها را به صورت بصری شبیه سازی نماید.

گفته می شود نسخه های آتی محصول یاد شده از کامپیوترهای شخصی نیز بی نیاز بوده و با قرار گرفتن تنها در کنار یک تلفن هوشمند می تواند کار خود را به انجام برسانند. این ابزار جذاب می تواند با استفاده از آب و امواج اولترا سنیک ابتدا ابرها را شبیه سازی کرده و سپس با انتقال مقداری دیگر آب به بالای این ابرها نمایشی از بارش باران را پدید بیاورد.

LED هایی نیز در قسمت فوقانی Tempescope تعبیه گشته است تا بتوانند جلوه هایی همانند رعد و برق یا تابش نور خورشید را بر حسب آنچه شرایط جوی در روزهای آینده پیش بینی شده است شبیه سازی نمایند.

گجت مورد بحث توسط یک تیم سه نفره سال ها در وضعیت توسعه قرار داشته است و حالا این تیم قصد دارد با آغاز نمودن یک کمپین جذب سرمایه های عمومی پا در مسیر تولید انبوه گذاشته و البته دستاورد خود را کامل تر و بهتر کنند.

در [وب سایت Tempescope](#) می توانید جزئیات بیشتری را در مورد آن مطالعه فرمائید و همچنین با مراجعه به ادامه ی مطلب قادر خواهید بود ویدئویی از عملکرد این دستگاه را مشاهده کنید.

videojs]

[mp4="http://cdn.digiato.com/Tempescope-a-box-of-rain-in-your-living-room.mp4"

[ديجياتو](#)