

عینکی که فیلم پخش می‌کند

عینک الکترونیکی جدیدی به بازار عرضه شده است که می‌تواند همانند یک نمایشگر 50 اینچی فیلم پخش کند.



جام جم آنلاین: عینک الکترونیکی جدیدی به بازار عرضه شده است که می‌تواند همانند یک نمایشگر 50 اینچی فیلم پخش کند. به گزارش مهر، اگر یک نمایشگر 50 اینچی برای لذت بردن از تماشای یک فیلم و یا ویدیوکلیپ مورد علاقه شما کافی است یک #171گجت جدید (محصولات الکترونیکی کوچک) می‌تواند در این مورد به شما کمک کند.

این #171گجت «Virtual Display Video Glasses (عینک نمایشگر ویدیویی مجازی) نام دارد.

این دستگاه نوعی عینک است که به جای لنز دو مانیتور TFT-LCD برای هر چشم دارد. به محض اینکه عینک به چشم زده شود این حس را در کاربر ایجاد می‌کند که مشغول تماشای فیلم بر روی یک نمایشگر 50 اینچی با وضوح تصویر 320 در 240 پیکسل است.

این عینک، پخش فیلم در فرمت های FLV، MPEG، AVI، RM، RMVB را امکانپذیر می‌کند. این فایل ها می‌توانند بر روی یک حافظه 2 گیگابایتی یکپارچه با عینک و یا یک کارت #171میکرو اس. دی» حداکثر 32 گیگابایتی بارگذاری شود. همچنین بر روی نمایشگر مجازی این عینک می‌توان تصاویر و عکس های در فرمت های JPG، BMP و GIF و متن های در فرمت TXT را تماشا کرد.

همچنین در صورتی که کاربر از هدفن با یک بلندگوی یکپارچه 0.5 وات استفاده کند می‌تواند با این عینک به فایل های صوتی در فرمت های MP3، WMA، FLAC و APE گوش کند.

فایل ها می‌توانند بر روی حافظه یکپارچه از طریق یک پورت #171یو. اس. بی. 2.0» بارگذاری شوند. باتری یونی لیتیومی نیز می‌تواند با اتصال شارژر به این پورت #171یو. اس. بی.» شارژ شود.

هر چند از این دستگاه نمی‌توان هنگام راه رفتن استفاده کرد اما می‌تواند جایگزین مناسبی برای پخش کننده های قابل حمل MP3 و MP4 موجود در بازار باشد. قیمت این محصول 220 دلار است.