

صفحه نمایش دوپل اچ دی خمیده ساخته شد

یک شرکت تولید کننده دستگاه های الکترونیکی به تازگی صفحه نمایشگر عظیمی با وضوح تصویر «دوپل اچ دی» ساخته است. این صفحه نمایش دارای وضوح تصویر ۳۸۴۰ در ۱۰۸۰ پیکسل است.



یک شرکت تولید کننده دستگاه های الکترونیکی به تازگی صفحه نمایشگر عظیمی با وضوح تصویر ۳۸۴۰ در ۱۰۸۰ پیکسل ساخته است. این صفحه نمایش دارای وضوح تصویر ۳۸۴۰ در ۱۰۸۰ پیکسل است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از ورج، سال گذشته شرکت سامسونگ با ترکیب دو صفحه نمایش، ابرمانیتوری عرضه کرد که شکلی خمیده داشت. همچنین در این صفحه نمایشگر از فناوری کوانتوم دات استفاده شده بود بنابراین کیفیت رنگ های آن بسیار بالاتر از نمونه های معمول بود.

اکنون این شرکت صفحه نمایش جدیدی ساخته که حتی از این نمونه هم بزرگتر است. صفحه نمایش CHG۹۰ دارای وضوح تصویر دوپل HD است.

به گفته سامسونگ در این صفحه نمایش از فناوری QLED کوانتوم دات استفاده شده است. این پنل طوری ساخته شده که در صورت امتداد صفحه نمایش، یک دایره کامل به وجود می آید. شعاع چنین دایره ای ۱۸۰۰ سانتیمتر خواهد بود و وضوح تصویر آن نیز ۳۸۴۰ در ۱۰۸۰ پیکسل است.

صفحه نمایش CHG۹۰ همچنین از فناوری ۲ Radeon FreeSync نیز پشتیبانی می کند. در این صفحه نمایش کاربر می تواند ۶ پنجره را همزمان باز کند.

علاوه بر آن دارای دو پورت HDMI، یک پورت Display و یک پورت USB ۲.۰، MiniDisplay، ورودی صوتی و خروج هدفون است. این صفحه نمایشگر برای انجام چند فعالیت همزمان بسیار مناسب است.

این دستگاه با قیمت ۱۴۹۹ دلار برای پیش فروش عرضه شده است.