

هوآوی P11 احتمالاً به تکنولوژی مشابه TrueDepth اپل مجهز می شود - دیجیاتو

امین قیاسی | دوشنبه، ۲۷ آذر ۱۳۹۶

ماه گذشته، تعدادی عکس تبلیغاتی از تلفن هوشمند هوآوی P11 فاش شد که نشان می داد این مدل دوربینی مجهز به سه لنز خواهد داشت که وضوح تصویر فوق العاده‌ای در زمان فیلمبرداری ارائه خواهد کرد. پس از این اتفاق گزارش شد که احتمالاً پرچمدار بعدی هوآوی بیرون زدگی مشابهی با آیفون X دارد و از تکنولوژی مشابه TrueDepth اپل بهره می برد.

در رویداد رونمایی آنر 7X و آنر 10 View، هوآوی دوربین سه بعدی جدیدی با نام Point Cloud Depth Camera را به نمایش گذاشت. برای نشان دادن قابلیت های این دوربین جدید آنرا به یک موبایل میت 10 وصل کردند اما به ادعای سایت NotebookItalia احتمالاً مدل P11 به صورت پیش فرض از این دوربین بهره خواهد برد.

در این ویدیو «متیو لیونه» یکی از مهندسان طراح آنر، این تکنولوژی جدید را با گرفتن اسکنی از صورت خود آزمایش می کند که طی مدت کوتاهی نتایج مطلوبی بدست می آورد.

سیستم Point Cloud Depth Camera بر خلاف تکنولوژی TrueDepth شرکت اپل، با استفاده از اشعه‌ی فروسرخ، شبکه‌ای نوری متشکل از هزاران نقطه به چهره‌ی فرد موردنظر تابانده و از این طریق شکل صورت او تخمین می زند.



اگر هوآوی بیرون زدگی نمایشگر آیفون X را در موبایل P11 پیاده سازی کند، فرصت مناسبی دارد تا دوربین عمقی جدیدی در آن تعبیه کند. هرچند هنوز این مدل رسماً معرفی نشده و تا آن زمان هیچ مطلبی قطعی نخواهد بود. البته با توجه به تمهیدات مشابه LG در ساخت اسنکر یکپارچه عنبیهی چشم برای رقابت با TrueDepth، تجهیز P11 به چنین سیستمی دور از انتظار نیست.

[دیجیاتو](#)