

Fillérből lehet 3D-s telefonunk

A nyáron érkező megoldás mindössze egy sima képernyővédőnek tűnik, de szó szerint megváltozik tőle a látásmódunk.



Új lendületet adhat a 3D-s tartalmak előállításának és fogyasztásának a szoftverfejlesztéssel foglalkozó Lucid és a kijelzőgyártásban érdekelt Holitech nyáron debütáló megoldása. A HoloScreen látszatra egy sima telefont védő extra átlátszó réteg, ám segítségével szinte bármelyik mobilból képesek leszünk térhatású élményt előcsalogni.

Nem vásári trükk

Bár a termék és a hozzá kapcsolódó alkalmazás még nem került forgalomba, a Cnet újságírója előben próbálhatta ki, hogy a hangzatos ígéretek mögött milyen valós tartalom lapul. Beszámolójából kiderül, hogy a Lucid vezetője egy sima iPhone 7 Plus-t tett elé, amelyiken csak annyi volt látható, hogy külön védőréteg van rajta. A speciális appot megnyitva azonban leesett az álla, mert az Avatar moziból látható jelenet tényleg 3D-ben varázsolódott elő.

A bemutató láthatóan elkápráztatta az újságírót, aminek háttérben nemcsak a szépen kivehető térhatás áll, hanem az az egyszerűség és szó szerinti átláthatóság, ami a megoldást jellemzi. Az átlátszó képernyővédő ugyanis normál felhasználá-

laskor semmiféle torzítást nem ad a képhez: a szövegek ugyanolyan élesen rajzolódnak ki és olvashatók, mint ha nem is lenne a mobil kijelzője előtt semmi.

A beszámoló szerint a 3D-s látvány egyáltalán nem jár együtt más termékeknel megfigyelhető szellemképes effektussal. Minden nagyon természetesnek és gördülékenynek hat.

Talán a legérdekesebb aspektusa a projektnek az a lehetőség, hogy a felhasználók ne csak képeket, videókat tudjanak az alkalmazás segítségével térhatásban élvezni, hanem hogy ilyen tartalmakat maguk is elő tudnak állítani. Ehhez nem kell más, mint egy olyan készülék, amelynek egyik oldalán legalább két kamera található. Ez pedig olyan fel-tétel, amit a modern okostelefonok többsége könnyedén teljesít.

Egy maréknyi dollárért

A végére hagytuk a dolog legkellemesebb részét. Bár még nincs kőbe vésve minden, de a Lucid vezérigazgatója azt közölte, a HoloScreen 30–40 dollár körüli áron érkezhethet a piacra. Ennyit a nyugati régióban könnyűszerrel kifizethet bárki, akit csak kicsit is érdekel a technológia, hiszen még ha nem is fogja folyamatosan használni a 3D-s megjelenítést, akkor is maximum egy drágább képernyővédőt vásárolt a telefonjára.

Az ár különösen annak fényében tűnik rendkívül alacsonynak, hogy az egyetlen, önerőből 3D-s megjelenítésre képes, forgalomban lévő telefonért majdnem 1300 dollárt kérnek el. A Hydrogen One fejlesztésénél egyébiránt a Lucid nyújtott segítséget a gyártó Rednek a kamera 3D-funkcionálásának tökéletesítésében.

Forrás: <https://bitport.hu/fillerekbol-lehet-3d-s-telefonunk>

Válogatta: Fonyó Istvánné