

21 Οκτωβρίου 2016

SharpCorner R: Smartphone prototype με bezel-less κυρτή οθόνη

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)

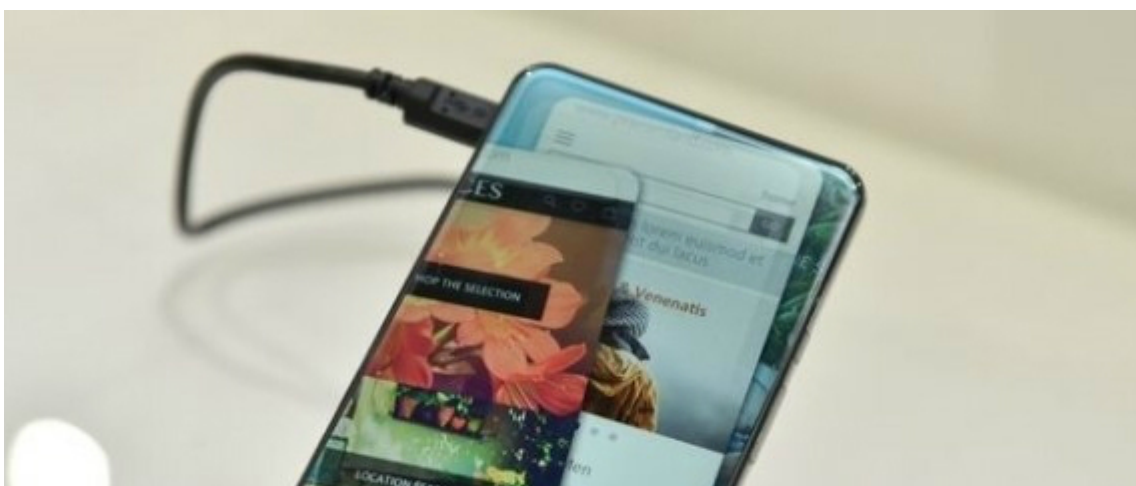
Image not found or type unknown



αποτέλεσμα εικόνων με τα διπλάσια rpi

Η Sharp, η εταιρεία που εξαγοράστηκε από την Foxconn τον περασμένο Φεβρουάριο έναντι 6.2 δισ. δολ., έκανε τα αποκαλυπτήρια σε ένα νέο concept smartphone, το Sharp Corner R. Πρόκειται για ένα prototype με οθόνη κυρτή οθόνη και χωρίς περιθώρια στα πλάγια και την πάνω πλευρά.

Το Sharp Corner R χρησιμοποιεί IGZO τεχνολογία, που μπορεί να φτάσει μέχρι και τα 1000rpi, ενσωματώνει οθόνη 5.2 ιντσών ανάλυσης 1080×1920 pixels και 425rpi. Η οθόνη αποτελεί το 90% της μπροστινής πλευράς και στην κάτω πλευρά έχουν τοποθετηθεί τα virtual buttons.



Το κινητό παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της έκθεσης CEATECH 2016 που λαμβάνει χώρα στην Ιαπωνία, δεν γνωρίζουμε πότε θα κυκλοφορήσει ή τα υπόλοιπα τεχνικά χαρακτηριστικά. Προς το παρόν έχουμε μόνο τις φωτογραφίες.

Να πούμε ότι στην ίδια έκθεση, η Sharp παρουσίασε την Τρίτη IGZO οθόνη με πυκνότητα pixel πάνω από 1000 ppi, η οποία προορίζεται για μελλοντικές VR συσκευές. Για να καταλάβουμε την αναλογία, κάποια top smartphones όπως για παράδειγμα το Samsung Galaxy Note 7 έχει οθόνη 5.7 ιντσών QHD ανάλυσης και δίνει πυκνότητα pixels 518ppi. Επομένως, φανταστείτε πως θα είναι το αποτέλεσμα των εικόνων με τα διπλάσια ppi.

Πηγή: Techblog.gr