



הטאבלט ששווה אלפים XC6 DMSR

האם הייתם מוכנים לשלם משהו כמו 5,000 דולרים עבור טאבלט? ואפילו תמורת אחד שלא עשוי מזהב? גם אם תאמרו לא, אם תרצו את ה-XC6 DMSR של חברת Xplore - זהו טאבלט שמוכן, תרתי משמע, אלי קרב. הוא יחזיק מעמד גם אם תפילו אותו מגובה של שני מטרים על רצפת עץ ו-1.2 מטרים על רצפת בטון, הוא יחזיק מעמד גם אם תטביעו אותו בים למשך זמן מה, והוא יפעל אפילו אם הטמפרטורה בחוץ תהיה -34 מעלות או בקצה השני - 60 מעלות, מהקוטב עד אמצע סהרה, ולא יחשוש בכלל מחול או מקרח. מעבר לכך יש לו גם מסך מיוחד בבהירות של 1,300 ניטים, כך שעבודה איתו באור שמש מלא לא תהווה עבודה כל בעיה. כן הוא גם חזק מבחינה טכנית ועשיר במפרט, אבל הוא גם לא ממש יפה בתמורה לכל ההגנות.

כמה זה אחד ועוד אחד OnePlus

אחד הטלפונים שעושה קצת באז לאחרונה הוא ה-One של חברה סינית חדשה בשם OnePlus, שהוא לא רק חזק, הוא גם נאה וכלי לקרוע את הכיס. תמורת 299 דולרים, כשבקרב ניתן יהיה לרכוש אותו מאתר החברה עצמה, הוא מציג תצורה גבוהה שכוללת את ה-Snapdragon 801 מרובע הליבה החדש של קואלקום, שפועל במהירות של 2.5 ג'יגה-הרץ, 3 ג'יגה-בייט זיכרון עבודה מהיר (יותר מרוב מכשירי הדגל של היצרניות האחרות), מצלמת 13 מגה-פיקסל מאחור עם חיישן סוני IMX214, צמצם f/2.0 ומהירות חשיפה של 0.3 שניות, ומצלמת 5 מגה פיקסל קדמית. הוא תומך בשלל התקשורות השונות, כולל WiFi Dual Band ו-LTE יחד עם בלוטות' 4.0, ויש לו גם סוללה חזקה במיוחד. מרשים.



בשיא המהירות Toshiba UHS-II microSD 32GB



כמו הרבה סוסים ישנים בתחום הטכנולוגי, גם כרטיסי הזיכרון שנמצאים איתנו זמן רב יחסית מראים כל הזמן שיפורים. השיפור האחרון מגיע מבית טושיבה, שמציעה כרטיס microSD ראשון המבוסס על תקן UHS-II החדש, שמציע שיאי מהירות חדשים בתחום: 240 מגה-בייט לשנייה מהירות כתיבה ו-260 מגה-בייט לשנייה מהירות קריאה. הנפח הוא 32 ג'יגה-בייט, וזה מתאים גם לצילום סרטי וידיאו שדורשים מהירות אחסון גבוהה כדי להישמר כמו שצריך גם בעת שמצלמים אותם ברמה גבוהה במיוחד. המחיר טרם פורסם.