

Dotykový monitor s Androidom



V predchádzajúcom vydaní PC REVUE sme písali o all-in-one monitore Philips. Aktuálna novinka, model AOC A2472PW4T/BK, sa mu veľmi podobá. Aj monitor AOC sa prezentuje ako inteligentný all-in-one systém. Využíva procesor NVIDIA Tegra 3 a operačný systém Android 4.2. Nechýba podpora služieb Googlu, takže z obchodu Google Play si stiahnete ďalšie aplikácie. K dispozícii máte viac ako 6 GB voľného priestoru. Úložisko sa dá rozšíriť aj pomocou karty SDHC. K dispozícii je aj dvojica klasických portov USB 2.0 a jeden port mini USB.

AOC A2472PW4T/BK je primárne monitor. Ďalšie zariadenia k nemu pripojíte cez rozhranie HDMI alebo VGA D-SUB. Chýba však možnosť prepojiť počítač s monitorom pomocou rozhrania DVI. Až 23,6-palcový dotykový displej má rozlíšenie 1920 x 1080 bodov a podporuje 10-bodové dotykové ovládanie. Nepáčil sa nám rám okolo displeja, ktorý dopĺňa aj rám vonkajšej konštrukcie monitora. Dodajme, že na to, aby ste mohli využívať dotykové ovládanie v rozhraní operačného systému Windows 8, musíte počítač prepojiť s monitorom pomocou kábla USB. Takisto máme pripomenúky k dotykovému ovládaciemu panelu. Pomocou neho si môžete meniť nastavenia monitora a regulovať hlasitosť zvuku. Panel je však citlivý a nie vždy reagoval tak, ako sme očakávali.

Monitor má lesklý displej IPS, takže odleskom sa nevyhnete. Z hľadiska zobrazovania obrazu spôsobuje problém najmä čierna farba. Rôzne odtiene tmavých farieb sú ťažko odlíšiteľné.

Monitor zobrazuje niektoré z nich tmavšie, než sú v skutočnosti. Situáciu nezlepšilo ani prestavenie kontrastu, jas a ďalších nastavení. S výnimkou testov kontrastu sme nezaznamenali žiadne výraznejšie nedostatky. Výrobca udáva svietivosť 250 cd/m² a dynamický kontrast 50 miliónov k 1. Latencia je 5 ms.

AOC A2472PW4T/BK môže svojim konceptom oslovíť používateľov, ktorí hľadajú nový monitor do domácnosti. All-in-one monitor so systémom Android je síce zaujímavé riešenie, no neboli sme ním úplne nadšení. Android preferujeme v telefónoch a tabletoch. Za cenu, za ktorú sa tento model predáva, sa dajú kúpiť aj kvalitnejšie monitory, čo sa obrazovej kvality týka.

Cena: 520 EUR ■ **Zapožičal:** AOC



Môžu byť kompatibilné laserové tonery kvalitné? My vravíme že áno!



Na slovenskom trhu sa od marca tohto roka ponúkajú kompatibilné laserové tonery značky **ColorWay**. Ich kvalitu a spoľahlivosť otestovali nároční obchodní partneri tejto firmy nielen zo Slovenska. Vďaka pozitívnym ohlasom a odporúčaniam sa klientská základňa veľmi rýchlo rozširuje.

Colorway dohliada na maximálnu kvalitu vo výrobnom procese, vlastní všetky potrebné patenty a certifikáty. Laserové tonery sa skladajú výlučne iba z nových komponentov. Tie prechádzajú náročným testovaním, čo je garanciou, že k používateľom sa dostanú len také laserové tonery, na ktoré sa môžu vždy spoľahnúť.

Značka ColorWay patrí medzi 10 najväčších svetových dodávateľov kompatibilných materiálov. Okrem laserových tonerov ponúka plniteľné sady kaziet, CISS systémy, samostatné atramenty, fotopapier, čistiace súpravy pre LCD monitory, mobilné telefóny a foto techniku.

Capital System s.r.o. je exkluzívnym dovozcom produktov značky ColorWay na Slovensku. Poskytuje svojim partnerom bezproblémovú dostupnosť ponúkaného sortimentu a taktiež plnú technickú podporu.

Nájdite káble v stene

Bosch PMD 7 predstavuje bezpečný detektor kovov alebo elektrických vedení v stenách alebo podlahách. Prístroj má jediné prepínacie tlačidlo, ktoré ho uvádza do činnosti. Keď ním prechádzate po stene, LED dióda v hornej časti ukazuje, kde môžete vrátať. Pri práci svieti najprv načerno a potom pri detekcii kovového predmetu načerveno a zároveň vydáva aj akustický signál. Oceľ zistíte do hĺbky 70 mm, meď rozpoznáte do hĺbky 60 mm. Elektrické vedenie pod napätím, vyhotovené napr. z hliníka, zistíte do hĺbky 50 mm. Detektor sa pritom kalibruje sám a poháňajú ho 3 batérie AAA. Hmotnosť je 150 gramov a prístroj sa vypína po 10 minútach nečinnosti. Pri rozpoznaní elektrického napätia detekčné svetlo bliká načerveno.



Cena: 49,99 EUR ■ **Zapožičal:** Agem Computers

