

NEWS



BenQ RL2755HM
Euro 299 Iva inclusa
<http://benq.it>

Il mondo dei videogiocatori più esigenti è molto attento anche ai monitor utilizzati. Se la qualità non è adeguata, il rischio è quello di ritrovarsi con immagini poco chiare che rischiano di confondere durante le sessioni di gioco più intense. Per questo molti produttori hanno sviluppato soluzioni specifiche, volte a migliorare la resa nei videogiochi. È questo il caso

di BenQ, che annuncia il nuovo monitor RL2755HM, un 27" con risoluzione Full Hd. Per la progettazione di questo monitor l'azienda taiwanese ha chiesto la collaborazione di esperti del colore BenQ e di giocatori professionisti come la leggenda del gioco da combattimento Justin "JWong" Wong della Evil Geniuses. Per evitare al massimo l'effetto scia o *ghosting*, BenQ



BenQ, attenzione ai videogiocatori

Un display da 27" progettato per i gamers, per giocare al meglio su computer e console.

ha scelto un pannello Tn con un tempo di risposta, grigio su grigio, di appena 1 millisecondo; l'RL2755HM integra inoltre una serie di impostazioni di calibrazione colore preconfigurate per evidenziare i personaggi in combattimento, soluzione che può dare un vantaggio tangibile durante il gioco.

BenQ ha pensato però anche alla salute dei suoi utenti,

integrando alcune tecnologie per evitare l'affaticamento della vista, eliminare l'effetto flickering a tutti i livelli di luminosità e ridurre il pericolo da "luce blu", come *Low Blue Light*, *Flicker-free* e *Black eQualizer*. L'RL2755HM dispone di due speaker da 2 watt ciascuno e di una completa dotazione di ingressi video, fra cui due porte Hdmi, una Vga e una Dvi.

Multimediale e gioco in primo piano, la soluzione Aoc

Aoc ha presentato un nuovo monitor, il Q2778VQE, adatto a ogni tipo di esigenza ma progettato tenendo in considerazione soprattutto le esigenze di chi utilizza il Pc per giocare o per guardare film in alta definizione. Questo modello, infatti, è dotato tutte le caratteristiche tecniche richieste in un display per l'intrattenimento domestico. In particolare il pannello TN in formato 16:9, con diagonale di 27" e risoluzione Wqhd (ovvero 2.560 x 1.440), offre un tempo di risposta estremamente veloce, ovvero 1 millisecondo, il che si traduce in un'immagine virtualmente priva del fastidioso effetto *ghosting* e quindi con dettagli precisi e nitidi anche con oggetti in rapido movimento. Inoltre il Q2778VQE offre un ampio angolo di visione, di 170° in senso orizzontale e di 160° in quello verticale, una luminosità di 350 cd/m² e un rapporto di contrasto di 1.000:1. Le elevate prestazioni di questo monitor lo rendono un modello versatile, adatto non solo al mondo dell'intrattenimento ma anche a quello professionale, sia grazie alle ampie dimensioni dello schermo, che consente a chi utilizza applicazioni di produttività personale di mantenere attive diverse finestre senza sacrificare la leggibilità dei contenuti, sia per l'altissima definizione offerta, ottima per esempio per programmi di fotoritocco o editing video. L'AOC Q2778VQE, infine, è dotato di ingressi Displayport, Hdmi, Dvi e Vga, per consentirne il collegamento a praticamente ogni tipo di sorgente esterna: non solo Pc, quindi, ma anche console di gioco, set-top box o altro.



Aoc Q2778VQE
Euro 399 Iva inclusa
www.aoc-europe.com

DataTraveler SE9, flash drive sempre più veloci

Le pluripremiate chiavette di memoria DataTraveler SE9 di Kingston sono ora disponibili in versione Usb 3.0.

Kingston rinnova la DataTraveler SE9 – la sua pluripremiata serie di chiavette di memoria – passando all'interfaccia Usb 3.0 e promette adesso una velocità in lettura massima di ben 100 Mbyte al secondo. Per la seconda generazione di DataTraveler SE9, Kingston ha mantenuto lo stesso apprezzato design di

quella precedente, design che è stato premiato nel 2013 con il prestigioso *iF Product Design Award*. I pendrive sono leggeri e molto compatti (circa 45 x 12 x 4,5 mm), con un corpo realizzato in un unico blocco di metallo che arriva anche a coprire i contatti elettrici, evitando così la necessità di disporre di un cappuccio. Nel pendrive

è integrato un ampio anello, che volendo ne permette l'inserimento in un portachiavi. Attualmente Kingston ha distribuito le versioni del DataTraveler SE9 G2 con capacità da 8, 16, 32 e 64 Gbyte, ma ha anche annunciato che in breve tempo sarà disponibile anche quella da 128 Gbyte. I nuovi flash drive di Kingston sono

Kingston
DataTraveler SE9 G2
Euro 7 (8 GB) / 10 (16 GB) / 15 (32 GB) / 28 (64 GB) Iva inclusa
www.kingston.com

personalizzabili con il programma Co-Logo e sono fornite con una garanzia di cinque anni con servizio di supporto tecnico gratuito compreso.



Un pendrive per Pc, smartphone e tablet

Da Transcend arriva un flash drive che semplifica il trasferimento di file tra il mondo Pc e quello mobile. Il JetFlash 880 OTG, infatti, dispone di un doppio connettore Usb: uno "normale" di tipo 3.0 e uno di tipo micro Usb 2.0, che può essere sfruttato comodamente con tutti i dispositivi che dispongono della versione miniaturizzata dell'interfaccia, ovvero praticamente tutti i tablet e gli smartphone Android. Il JetFlash 880 OTG è realizzato in metallo, e grazie alla tecnologia Cob (chip on board) è resistente a polvere e acqua. Il connettore Usb standard è parte integrante dello chassis e consente di utilizzare la memoria con tutti i Pc o gli altri dispositivi che dispongono di una normale porta Usb. Sul lato opposto di questo flash drive è invece presente un piccolo cappuccio che nasconde il connettore micro Usb Otg. Per i dispositivi Android il produttore fornisce gratuitamente la Transcend Elite App, che permette di gestire i file e integra le funzioni File Encryption e One-Touch Backup, per consultare comodamente i file salvati sulla scheda di memoria o su altri flash drive, proteggere i file con crittografia AES a 256 bit, condividerli tramite servizi cloud ed effettuare il backup di foto, video o documenti memorizzati nel dispositivo.

Transcend JetFlash 880 OTG

Euro 18,90 (16 GB) /
24,90 (32 GB) / 45,90 (64 GB)
<http://it.transcend-info.com>



Samsung, l'Ssd da taschino

Fino a un terabyte di dati, con l'ingombro di una carta di credito e meno di 30 grammi di peso. E con un livello di prestazioni che rappresenta lo stato dell'arte nel settore dell'Usb 3.0. Questo in sintesi è il nuovo Samsung Portable SSD T1, un Ssd portatile in grado di raggiungere una velocità massima in lettura di ben 450 Mbyte al secondo. Disponibile in 3 versioni (250 GB, 500 GB e 1 TB), l'SSD T1 tiene i dati al sicuro anche in condizioni estreme: oltre a sopportare cadute ed urti con accelerazioni o decelerazioni di fino a 1.500G/0,5 ms, ha una tecnologia (*Dynamic Thermal Guard*), che interviene per preservare i dati in caso di temperature davvero "estreme". Il contenuto dei drive può inoltre essere protetto da accessi indesiderati: il Samsung T1 integra infatti un sistema di codifica Aes a 256 bit hardware che consente di accedere ai dati solo dopo l'inserimento di una password, tramite un'applicazione disponibile per sistemi Windows e Mac.



Samsung Portable SSD T1

A partire da euro 299 Iva inclusa
www.samsung.it

*Philips Fidelio XS1,
un sistema audio
a 3.1 canali con
subwoofer wireless
capace di fornire una
potenza complessiva
di 320 watt.*



Philips Fidelio XS1
Euro **499,99** Iva inclusa
www.woox.com

Audio alla massima potenza

Woox Innovations, che da qualche mese è stata ceduta da Philips a Gibson Brands, ha annunciato una nuova soundbase (o soundstage) a 3.1 canali, il Fidelio XS1, che con uno spessore di appena 4 cm è fra i più sottili modelli sul mercato.

Questa soluzione è però molto potente, con sei altoparlanti full range da 20 watt ciascuno e un subwoofer esterno (con collegamento wireless) da 200 watt, per un totale di 320 watt complessivi. Dei sei driver full range

presenti nella base, due sono rivolti verso l'estero e quattro sono disposti frontalmente, in modo da migliorare resa sonora sia quando si guardano film, sia quando si ascolta della musica. La base ha dimensioni generose: il piano superiore, in vetro temprato, ha infatti una superficie di circa 73 x 33 cm ed è in grado di resistere a un peso massimo di 44 Kg.

Il Fidelio XS1 dispone di numerosi ingressi audio, la maggior parte dei quali sono disposti nella parte posteriore

del dispositivo. Qui, infatti, si trovano due ingressi digitali, uno coassiale e l'altro ottico, due porte Hdmi di cui una con supporto allo standard Arc (Audio Return Channel) e i tradizionali connettori stereo analogici RCA. Per consentire un semplice e rapido collegamento "occasionale" a dispositivi esterni la nuova soundstage Philips integra però due ulteriori ingressi posizionati sul lato destro del sistema, ovvero un secondo ingresso analogico, ma con connettore jack da 3,5 mm,

e una porta Usb host 2.0.

Non manca la possibilità di collegamento wireless, grazie a un'interfaccia Bluetooth integrata che consente lo streaming audio da Pc, tablet o smartphone. L'abbinamento ai dispositivi Bluetooth può inoltre avvenire in modo estremamente semplice, sfruttando la tecnologia Nfc di cui dispone il sistema che consente di attivare l'interfaccia e di effettuare l'accoppiamento semplicemente avvicinando il dispositivo sorgente alla soundstage.

Il nuovo Philips Fidelio XS1 sarà disponibile in Italia nel corso della prossima primavera.

CUFFIE, LE ULTIME NOVITÀ



Panasonic BDT5
www.panasonic.it

Sony MDR-1ABT
www.sony.it



Plantronics Blackwire 725
Euro **179**
www.plantronics.com



Creative Sound Blaster Jam
Euro **49,99**
www.creative.com