

Multi**media** INFORMATICA & ELETTRONICA DI CONSUMO

Il Natale delle novità tecnologiche Le idee da mettere sotto l'Albero

Si conclude un'annata piena d'innovazioni nell'elettronica di consumo, con molti spunti per i doni. Prodotti "mobili" quali tablet pc e smartpone, ma anche Tv 3D, camere "mirrorless" ed altro ancora

La presentazione

MARCO VENTIMIGLIA

MILANO
mventimiglia@unita.it

Il conto alla rovescia per le festività natalizie è quasi finito, e in tanti, pur alle prese con un portafoglio spesso magro, hanno risolto il problema dei regali ricorrendo alla tecnologia. Del resto, un 2010 di vacche magre sotto molti aspetti si è invece rivelato un anno gravido nell'elettronica di consumo. Ecco quindi, una carrellata dei prodotti più innovativi da mettere sotto l'Albero.

Parlare del tablet pc, ed in particolare dell'iPad, come della novità per eccellenza è persino scontato, ma un'alternativa altrettanto sorprendente, e sicuramente meno costosa, è rappresentata dall'e-reader. Si tratta di un apparecchio che del tablet prende le forme, concentrandosi però su un uso specifico e fondamentale, la lettura. Attività millenaria che qui avviene sfogliando gli e-book, che poi sono la versione digitale di un qualsiasi libro, "caricabili" sulla memoria del dispositivo, ad esempio il recente Sony Touch Edition, piuttosto che su una scheda SD o Memory Stick da inserire al suo interno.

Il telefono può sembrare dono ovvio. Siamo invece di fronte ad un device in continuo e rapidissimo mutamento, specie nella sua forma più evoluta e "intelligente", lo smartphone. Uno degli arrivi più recenti è il prestigioso Torch 9800, modello top della canadese BlackBerry, che oltre a svolgere la "missione di famiglia", ovvero scaricare e gestire le e-mail, offre un'infinità di altre funzioni, fra cui l'ascolto e la riproduzione video sull'ampio display multitouch (ma



In alto da sinistra: l'e-reader Sony Touch Edition, la fotocamera Samsung NX100 e lo smartphone BlackBerry Torch 9800; in basso da sinistra: l'Xbox 360 con barra Kinect, la tv 3D Panasonic TX-P42VT20 e l'aspirapolvere iRobot Roomba 520

è presente anche una pratica tastiera a scomparsa).

Rimanendo nell'ambito portatile, un apparecchio che sta vivendo una nuova ed ennesima vita è la macchina fotografica. Merito della modalità costruttiva che elimina lo specchio interno senza però fare compromessi sulla qualità. Piuttosto, il pregio delle "mirrorless" sta nella significativa riduzione di peso e ingombro del corpo macchina, il tutto con la possibilità, come nel caso della Samsung NX100, di montare obiettivi variegati allo stesso modo di una reflex tradizionale.

Spostandosi in casa, per chi vuol fare le cose più in grande uno degli oggetti del momento è senz'altro il televisore 3D, che poi, oltre alla riproduzione delle spettacolari sequenze stereoscopiche provenienti da trasmissioni tv o da un Blu-ray, garantisce la visione delle immagini in Alta Definizione o con risoluzione standard. In questo caso la scelta è fra i sofisticati modelli LCD con retroilluminazione a LED e gli schermi al plasma, per certi versi ancora un riferimento qualitativo come nel caso del Panasonic TX-P42VT20.

Un'altra grande innovazione, e ci spostiamo nel settore del gioco do-

mestico, è rappresentata da Kinect, la rivoluzionaria barra che, in abbinamento con l'Xbox 360, permette di fare a meno del tradizionale controller utilizzando direttamente il proprio corpo per svolgere ogni genere di attività ludica e sportiva dinanzi allo schermo.

Infine, un elettrodomestico, parola che di solito non rimanda ad oggetti sorprendenti. Una bella eccezione è costituita però da iRobot Roomba 520, un piccolo "disco volante" che in realtà resta ben piantato sul pavimento con una missione da svolgere: perlustrare la casa per aspirare la polvere. ❖