

Mouse Logitech: quota un miliardo!

- Ultima modifica: Giovedì, 04 Dicembre 2008 11:41

Pubblicato: Giovedì, 04 Dicembre 2008 10:55

Scritto da Laura Benedetti



Logitech consegna il suo miliardesimo prodotto in concomitanza con il 40° anniversario del debutto pubblico del mouse. Dal primo modello Logitech P4 del 1982 all'ultima versione Logitech MX Air, 40 anni di storia hi-tech.

Logitech annuncia e festeggia la consegna del suo miliardesimo mouse. Pioniere negli anni '80 dello sviluppo dei mouse per computer, Logitech ha guidato tutte le **principali innovazioni** realizzate nelle tecnologie per mouse, continuando a perfezionare nel tempo il dispositivo che rappresenta il punto di contatto tra l'uomo e il computer. A fronte di oltre un miliardo di persone che, a livello mondiale, oggi usano il computer e di un ulteriore miliardo che si aggiungerà entro il 2014 (secondo il recente rapporto Gartner), Logitech prosegue verso l'impegno in innovazione per soddisfare ed entusiasmare anche le prossime generazioni che **utilizzeranno mouse e dispositivi di puntamento del futuro.**



Mouse Logitech: quota un miliardo!

- Ultima modifica: Giovedì, 04 Dicembre 2008 11:41

Pubblicato: Giovedì, 04 Dicembre 2008 10:55

Scritto da Laura Benedetti

Fondata in una fattoria di Apples, in Svizzera, nel **1981** e stabilitasi successivamente nella Silicon Valley, Logitech ha introdotto il primo mouse commerciale nel **1985** e ha raggiunto il traguardo delle **100 milioni di unità nel 1996**. Le vendite dei mouse Logitech hanno toccato quota **500 milioni sette anni dopo** e oggi l'azienda distribuisce i propri mouse in oltre cento Paesi in tutto il mondo, producendo una media di **376.000 dispositivi al giorno**, l'equivalente di 7,8 milioni di unità al mese.

"Fin dal primo click del modello Logitech P4 nel 1982, i mouse Logitech hanno ricoperto un ruolo fondamentale nell'evoluzione del personal computer", dichiara Gerald P. Quindlen, Presidente e Chief Executive Officer di Logitech. "Negli ultimi decenni, le persone hanno cambiato drasticamente il modo di utilizzare il PC. Quello che una volta era un semplice strumento di lavoro oggi è diventato elemento profondamente integrato nella vita quotidiana. Logitech ha investito costantemente in innovazione per supportare queste evoluzioni e i nuovi trend, realizzando, per portare solo un esempio degli ultimi cinque anni, il primo mouse laser al mondo, il primo nano-ricevitore e la prima rotellina a scorrimento veloce".

"Guardando al futuro, il mouse con riconoscimento del movimento [Logitech MX Air](#) e la tastiera delle dimensioni del palmo della mano [Logitech diNovo Mini](#) ci rivelano già ciò che accadrà con la prossima generazione di innovazioni Logitech", afferma Rory Dooley, Senior Vice President e General Manager della Control Devices Business Unit di Logitech. "Mentre il mouse e la tastiera tradizionali mantengono ancora piena efficacia produttiva, la diffusione della casa digitale e di nuove forme di entertainment aprono la strada a nuovi modi di interagire con il computer, come, per esempio, attraverso la voce e il tatto".

Mentre Logitech festeggia questo prestigioso traguardo, si celebra anche il **40° anniversario della prima dimostrazione pubblica** di un mouse per computer. *"Non avrebbe potuto esserci coincidenza più straordinaria del raggiungimento di un traguardo tanto significativo da parte del maggiore produttore di mouse nello stesso mese in cui si festeggia il debutto pubblico del mouse per computer inventato da Doug Engelbart",* afferma Curt Carlson, Presidente e CEO di SRI International. *"Le innovazioni dei prodotti Logitech rispecchiano fedelmente la vision di Engelbart di interfaccia uomo-computer in termini di interattività e collaborazione".*