

Samsung lancia i nuovi televisori a tecnologia SUHD

Data: 1 settembre 2015 | Autore: Sara Svolacchia



LAS VEGAS, 9 GENNAIO 2015– Per la Samsung, l'HD non basta: l'obiettivo è puntare sempre più in alto, fino a creare un'esperienza visiva del tutto nuova attraverso la realizzazione di televisori ultratecnologici. Questo è quanto si propone di garantire il sistema **SUHD**, presentato al **Cesdi** Las Vegas dall'azienda sudcoreana. Il SUHD si basa sulla "nano-crystal technology", una tecnica che garantisce colori più nitidi (64 volte più brillanti degli attuali dispositivi) e maggiori contrasti, per un'immagine completamente rivoluzionaria.

Un'altra novità annunciata dalla Samsung riguarda l'introduzione negli apparecchi di **Tizen**, un sistema operativo open-source affiliato con Linux. Questo dovrebbe permettere di avere con la tv un'esperienza di tipo "social", ossia di condivisione di contenuti in maniera simile a quanto accade con gli smartphone e gli android.

Ma, per gli appassionati, la vera innovazione sarà certamente la creazione di un modello di tv da 110" provvisto di un pannello LCD con risoluzione 8K, 7680 x 4320 pixel e che consentirà di guardare film in **3D** senza bisogno di occhiali. Proprio durante la manifestazione del Ces di Las Vegas, la Samsung ha annunciato una collaborazione con la 20th Century Fox e il Fox Innovation Lab per adattare al nuovo schermo alcuni film dall'immagine mozzafiato come **Exodus** di Ridley Scott, che uscirà a breve nelle sale italiane. [MORE]

Naturalmente, data la complessità degli aggiornamenti e le difficoltà tecniche di creazione dei dispositivi (molto dibattuta è, in particolare, la questione del 3D senza occhiali su cui la Samsung non ha rilasciato alcuna dichiarazione supplementare sui metodi di realizzazione), ci si aspetta che la messa in commercio dei nuovi apparecchi tv non avvenga a breve.

(foto: dday.it)

Sara Svolacchia

