



NUOVI MONITOR LG ALL'INSEGNA DELLA QUALITÀ DELL'IMMAGINE, DESIGN E CONNETTIVITÀ

*Un'esperienza senza precedenti grazie alla tecnologia Nano IPS
e alla connettività Thunderbolt™ 3*

5 gennaio 2017 - LG presenterà al CES 2018 una nuova lineup di Monitor PC con tecnologia Nano IPS che porterà la riproduzione dei colori a un nuovo straordinario livello. I nuovi Monitor supportano l'HDR600 e nuove opzioni di connettività come la completa compatibilità con Thunderbolt™ 3.

Il Monitor UHD 4K 32UK950 è il primo a offrire la tecnologia Nano IPS. La tecnologia Nano IPS utilizza nanoparticelle applicate ai LED per estendere lo spazio colore migliorando notevolmente la qualità delle immagini.

Questo Monitor permette di coprire il 98% dello spazio colore DCI-P3 e può riprodurre contenuti con picchi di luminosità pari a 600 nits., rappresentando quindi la soluzione ideale per chi cerca una visualizzazione eccellente del colore.

Il modello 32UK950 integra la connettività Thunderbolt™ 3 che supporta la connessione in cascata (daisy chain) e permette di gestire due monitor contemporaneamente con risoluzione 4K. Può inoltre connettersi ai notebook dotati di Thunderbolt™ 3, come Macbook Pro, con un singolo cavo senza necessità di adattatori o cavi USB. Il design 4-Side Borderless è caratterizzato da una cornice sottile su tutti e quattro i lati e dall'elegante stand ArcLine.

Un'altra novità di quest'anno è il Monitor 21:9 Ultra Wide 34WK95U, con risoluzione 5K (5120 x 2160 pixel) che si rivolge a utenti che necessitano della funzione multitasking per editing video/foto e sviluppo software/app.

Il modello 34WK95U supporta la tecnologia Nano IPS, l'HDR600 e garantisce straordinarie capacità di riproduzione del colore. Inoltre supporta la connettività Thunderbolt™ 3, capace di gestire la piena risoluzione 5K del Monitor (a 60Hz) con un singolo cavo. L'interfaccia Thunderbolt™ 3 è ideale per gli utenti che desiderano trasferimenti dati e video



veloci senza la necessità di utilizzare l'alimentatore del laptop per la ricarica. Questo Monitor utilizza lo stesso design elegante del modello 32UK950.

“L'introduzione dei nuovi nuovi Monitor premium testimonia il costante impegno di LG nella ricerca della migliore esperienza utente grazie a una combinazione di soluzioni 21:9, 4K & Gaming” dichiara Nicola Micali, Business Solution Product & Marketing. “A partire da quest'anno queste ultime verranno introdotte anche nel comparto retail tradizionale in Italia”.

Infine, verrà presentato anche il Monitor Gaming 34GK950G con risoluzione QHD (3440 x1440 pixel) che offre una qualità dell'immagine premium con tecnologie Nano IPS e G-Sync.

I visitatori del CES potranno ammirare i monitor presso lo stand n. 11100 nella Central Hall del Las Vegas Convention Center.

###

LG Electronics Home Entertainment Company

LG Electronics Home Entertainment Company è leader mondiale nei settori dei televisori, dei sistemi audio-video, monitor, proiettori, personal computer, digital signage e display commerciali. L'azienda ha aperto una nuova era di innovazione nel mercato televisivo, creando tecnologie pionieristiche come l'OLED TV e implementando un sistema operativo webOS intuitivo per consentire ai clienti di sperimentare i benefici della tecnologia smart TV. LG si impegna a migliorare la vita degli utenti con prodotti innovativi per l'home entertainment, grazie ai suoi pluripremiati televisori OLED 4K e TV SUPER UHD con tecnologia Nano Cell™. Per maggiori informazioni: www.lgnewsroom.it

Contatti stampa

LG Electronics Italia

Giulia Balestrieri
Tel : 02.51801.453
giulia.balestrieri@lge.com

Per saperne
di più visita