



## Exposanità, LG mostra tre modelli per il settore medicale

19 Aprile 2018 Scritto da Redazione



**LG Electronics** presenta i nuovi monitor progettati per il settore medicale alla 21° mostra internazionale [Exposanità](#), a Bologna dal 18 al 20 aprile 2018.

**Il Monitor 8MP (27HJ712C) e il Monitor 1.3MP (19HK312C), entrambi della linea Clinical Review, sono pensati per gli studi medici e le strutture ospedaliere. Il Monitor 8MP (27HJ710S) della Linea Surgical, invece, è progettato per diverse applicazioni in sala operatoria.** Tutti e tre i monitor sono perfettamente conformi allo standard DICOM (Digital Imaging e Communications in Medicine) Part 14 per la calibrazione della visualizzazione in scala di grigi.

Il primo prodotto della **linea Clinical Review, il Monitor 8MP (27HJ712C), è un 27 pollici UHD 4K con una risoluzione da 8 Mega Pixel e schermo antiriflesso, un modello molto curato anche nel design.** La soluzione è, infatti, elegante, minimale e senza cornice, lo schermo può essere ruotato e usato anche in senso verticale, con possibilità di collegamento diretto a notebook o PC. In grado di fondere al meglio le esigenze del settore medicale con le caratteristiche dei prodotti consumer, è un monitor pensato per eseguire contemporaneamente più funzioni di diagnostica - ad esempio applicazioni di radiologia, dati di studio e informazioni incrociate -, e garantisce una resa nitida del colore per una revisione clinica più precisa.

Il secondo modello della linea Clinical Review, **il Monitor 1.3MP (19HK312C), è un 19 pollici HD in 5:4,** pensato per strutture ospedaliere in cui si usano immagini e software che richiedono questo particolare formato dello schermo. Il telaio è caratterizzato da proprietà antimicrobiche. Come la soluzione precedente, offre comfort visivo grazie alla funzione anti-sfarfallio (Flicker Safe) e alla tecnologia Reader Mode di LG, che riduce la luce blu, proteggendo gli occhi dall'affaticamento.

### ULTIMI ARTICOLI



Truffa su Google Play, ESET individua 35 "finti antivirus"



Exposanità, LG mostra tre modelli per il settore medicale



Retelit, la Control Room bolognese offre servizi tailor made



Vertiv definisce quattro archetipi edge primari

**Il terzo prodotto, il Monitor 8MP (27HJ710S) della linea Surgical, è una soluzione da 27 pollici UHD 4K** pensata per diverse applicazioni in sala operatoria e ottimizzata per l'installazione a parete. Il display IPS 8 Mega Pixel è l'elemento chiave che consente di ottenere immagini dettagliate, oltre a visualizzare più applicazioni di Imaging. La riproduzione dei colori, ancora più accurata con un sRGB del 115%, consente al monitor di migliorare lo spettro dei colori profondi per una resa ottimizzata. Questo monitor ad uso chirurgico è dotato di protezione IP35 sullo schermo frontale e IP32 sulla parte posteriore, caratteristiche che lo rendono resistente alla polvere e all'acqua, oltre a garantire durata elevata e robustezza. Tra le altre caratteristiche di rilievo, l'angolo di visione che non varia rispetto al punto di osservazione, un indubbio vantaggio per il lavoro chirurgico, anche in termini di sicurezza.

Tagged under: [display](#) [monitor](#) [medicale](#) [ospedali](#) [telemedicina](#) [healthcare](#)

### TI POTREBBE INTERESSARE ANCHE...

[NEC MDview272 e MD302C4, display per la refertazione medica](#)

[Healthcare, Trend Micro evidenzia le vulnerabilità dei cercapersone](#)

[F5 analizza l'healthcare: la nostra salute nelle mani delle app](#)

[NEC annuncia tre nuovi display per l'ufficio della serie MultiSync EA](#)

[Philips Miracast 239C4QHWAB, display da 23" per lo streaming wireless](#)



Overland-Tandberg NEOxi 40, librerie a nastro automatizzate

### FOCUS



NAS, lo storage centralizzato per le piccole e medie imprese



Stampa e dematerializzazione, la tecnologia cambia le imprese



Network scanner, l'automazione velocizza il business



Il PC in ufficio, le soluzioni compatte e i miniPC



La sicurezza degli endpoint per PMI, Soho e microimprese

### TEST



Goodram IRDM Ultimate e SSD IRDM Pro, storage veloce



Plantronics Voyager 6200 UC, molto più di un auricolare



Tandberg RDX QuikStor e NAS QNAP, integrazione completa



HP ZBook 15u G4, workstation potente al giusto prezzo



Canon i-SENSYS MF735Cx, MFP abbordabile per le imprese

⇒ Tutti i test di TechFromTheNet



TECH