

LG Perkenalkan Monitor Gaming 5K2K Pertama yang Dapat Ditekuk

SEOUL, Dec. 30, 2024 — LG Electronics (LG) siap memperkenalkan produk monitor gaming inovatif **UltraGear OLED** premium terbarunya di CES 2025 pada bulan Januari mendatang. Bernama **LG Monitor UltraGear OLED GX9**, perangkat ini secara khusus dikembangkan sebagai monitor gaming layar OLED pertama dengan resolusi ultra tinggi hingga **5K2K (5,120 x 2,160)** yang dapat ditekuk. **UltraGear** sendiri merupakan penamaan LG bagi lini produk monitor yang dikhususkan untuk keperluan gaming.

Monitor UltraGear GX9 tipe **45GX990A** bahkan dapat dengan mulus bertransisi dari datar sepenuhnya ke kelengkungan **900R** dalam hitungan detik. Sedangkan, dua varian lainnya yakni tipe **45GX950A** dan **39GX90SA**, masing-masing dengan bentang layar 45 dan 39 inci, juga dapat ditekuk dengan kelengkungan mencapai **800R**. Berkat inovasi layar yang bisa ditekuk, **Monitor LG UltraGear GX9 Series** dapat menghadirkan pengalaman gaming yang lebih terlibat. Mengikis jarak antara pengguna dengan game yang sedang dimainkan.

Mengedepankan resolusi setinggi 5K2K membuat generasi LG UltraGear GX9 Series mampu menghasilkan detail visual yang lebih halus dan gambar yang lebih tajam. Menjadikannya pilihan ideal bagi para gamer yang mengutamakan kualitas visual.

Bersanding dengan resolusi ultra tinggi 5K2K, **LG UltraGear GX9** ini menggunakan panel layar OLED. Membawa keunggulan self-lit pixels OLED pada desktop, monitor ini sanggup memberikan kontrol piksel independen untuk warna dan kontras dan menyajikan akurasi reproduksi warna.

Hal tersebut juga diperkuat dengan catatan waktu respon (*respon time*) piksel di **LG Monitor UltraGear 45GX990A** yang dapat bertransisi antar warna secara gegas, yaitu secepat **0,03 millisecond Gray-to-Gray (GtG)**. Kecepatan ini meminimalisir gerakan kabur dan terjadinya bayangan saat pengguna memainkan gameplay bertempo cepat. Memberikan jaminan

penggunaannya untuk mendapat pengalaman bermain game dengan lancar dalam tingkat latensi rendah.

Tampilan warna cemerlang pada layar pun dibuat dengan tetap memperhatikan kenyamanan dan kesehatan mata pengguna. Menunjukkan keseriusannya dalam hal tersebut, **LG UltraGear GX9** ini mengantongi sertifikasi tingkat *blue light* yang rendah yang dapat mengurangi ketegangan pada mata selama sesi bermain game yang panjang. Ditambah lagi, lapisan **Anti-Glare & Low Reflection (AGLR)** meminimalkan pantulan dan silau, sehingga gamer dapat lebih fokus dalam bermain tanpa gangguan yang dipengaruhi kondisi pencahayaan lingkungan.

Dengan kepadatan **125 piksel per inci (PPI)** dan tata letak subpiksel **RGWB**, membuat teks yang tampil, termasuk pula teks yang muncul di tengah permainan menjadi lebih mudah terbaca. Pada akhirnya, ini akan meningkatkan produktivitas pengguna, terutama dalam melakukan kegiatan mengetik dan membaca konten situs web atau melakukan penyuntingan dokumen.

Ketiga model dari **LG UltraGear GX9 Series** ini, seluruhnya telah dilengkapi dengan platform pintar milik LG. Dukungan **webOS** membuat perangkat monitor ini tak hanya ideal untuk bermain game. Tetapi juga dapat berfungsi sebagai pusat hiburan rumah yang memungkinkan pengguna mengakses semua layanan streaming tanpa perlu PC atau dekoder. Sekaligus mampu mengalirkan konten streaming yang kaya. Apalagi dengan layar beraspek rasio **21:9** yang membuatnya memiliki bidang layar luas untuk memberi pengalaman bermain game dan menonton yang lebih memuaskan dan mendetail.

Tak berhenti di sana, **LG UltraGear GX9 Series** juga menawarkan fleksibilitas luar biasa kepada pengguna dengan fitur **Dual-Mode** yang memungkinkan monitor untuk dapat beroperasi dalam dua mode yang berbeda. Sehingga pengguna dapat beralih mode, menyesuaikan resolusi, kecepatan refresh, aspek rasio dan ukuran gambar sesuai dengan kebutuhan.

Khusus untuk tipe **45GX950A** dan **45GX990A**, LG telah memperkuat fitur **Dual-Mode** tersebut dengan delapan konfigurasi yang dapat disesuaikan. Monitor UltraGear tipe tersebut ini juga didesain dengan dukungan banyak port untuk jaminan koneksi nyaman dengan berbagai perangkat monitor dan kompatibilitas sempurna yang mendukung **variable refresh rate (VRR)**.

Pilihan port yang tersedia seperti **DisplayPort 2.1**, **HDMI 2.1**, serta **USB-C** dengan penyediaan daya hingga 90W.

Disertifikasi oleh **NVIDIA G-SYNC®** dan **AMD FreeSync™ Premium Pro**, monitor ini menjaga pengalaman bermain game yang lebih lancar dan responsif. Pengguna dapat mempersonalisasi pengaturan permainan mereka agar sesuai dengan preferensi atau jenis permainan yang berbeda, termasuk FPS, RPG, MOBA, dan simulator balap.

Selanjutnya, **LG Monitor UltraGear GX Series tipe 39GX90SA** dapat menjadi pilihan sempurna untuk memainkan game AAA, serta film dan serial berkualitas HDR. Dilengkapi dengan port USB Type-C, **LG UltraGear 39GX90SA** menawarkan konektivitas praktis serta dilengkapiudukan berbentuk L yang ergonomis dan hemat ruang untuk pengaturan meja yang rapi.

Ditilik dari segi desain, LG UltraGear GX9 Series ini menerapkan bentuk bezel tipis dan hampir tanpa batas di keempat sisinya (**Virtually Borderless**) tidak hanya bertujuan untuk meningkatkan rasa keterlibatan pengguna. Tetapi juga dan menambah estetika ramping pada berbagai pengaturan.

“LG Monitor UltraGear GX9 series merupakan bentuk nyata keberhasilan perusahaan dalam menggabungkan teknologi layar beresolusi tinggi yang diperkaya dengan platform webOS dan fitur Dual-Mode terkini. Tak hanya menciptakan standarisasi baru dalam persaingan monitor gaming, kehadiran UltraGear GX9 series ini juga menunjukkan kepemimpinannya dalam teknologi dan inovasi, terutama di kategori produk monitor gaming. Sekaligus sebagai bentuk nyata komitmen LG dalam menghadirkan solusi gaming canggih dan berkualitas tinggi bagi para konsumen,” ujar **YS Lee, vice president and head of the IT Business Unit, LG Media Entertainment Solution Company**.

Lebih lanjut YS Lee juga menambahkan bila keseluruhan keistimewaan yang ditawarkan oleh LG Monitor UltraGear 45GX990A ini berhasil membawanya menyabet penghargaan Innovation Award untuk tiga kategori di ajang CES 2025. Salah satunya yaitu sebagai Best of Innovation. CES sendiri merupakan pameran elektronik global yang berlangsung setiap tahun. Terdekat, CES 2025 akan digelar di Las Vegas, Amerika Serikat mulai tanggal 7 - 10 Januari mendatang.



###

About LG Electronics Media Entertainment Solution Company

The LG Media Entertainment Solution Company (MS) is a recognized innovator in televisions, audio, displays and smart TV platforms. The MS Company enhances the media entertainment experience with its OLED TVs, renowned for perfect black and perfect color, and premium LCD QNED TVs, all powered by the personalized webOS smart TV platform. The MS Company also offers Information Technology solutions (gaming monitors, business monitors, laptops, projectors, cloud devices and medical displays) as well as Signage solutions (Micro LED signage, digital signage, hospitality displays and signage software solutions) that are designed to maximize customers' work efficiency and deliver strong value. For more news on LG, visit www.LGnewsroom.com.

Media Contacts:

LG Electronics, Inc.
Lea Lee
+82 2 3777 3981
lea.lee@lge.com
www.LGnewsroom.com

LG Electronics, Inc.
Jenny Shin
+82 2 3777 3692
jungin.shin@lge.com
www.LGnewsroom.com

LG Electronics Indonesia
Dhita Ayuningtyas
+62 8170 0708 599
dhita.ayuningtyas@lge.com
www.LGnewsroom.com
www.LGEINewscenter.com

