

Perluas Portofolio Desktop Gaming, Acer Luncurkan Predator Orion 7000 yang Powerful

Acer juga memperluas ekosistem gaming untuk memanjakan para gamer dengan meluncurkan proyektor gaming LED pintar 4K Predator GD711, dan meja gaming Predator

Ringkasan Editor

- Seri desktop Predator Orion 7000 menghadirkan kekuatan mutakhir dengan prosesor hingga Intel® Core™ Generasi ke-12 dan GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 3090
- Predator GD711 merupakan proyektor gaming LED pintar 4K yang kompatibel dengan konsol dan PC
- Meja gaming Predator hadir dengan ukuran 55 inci, memaksimalkan ruang dengan rak penyimpanan serta manajemen kabel internal

Jakarta, 14 Oktober 2021 - Acer mengumumkan perluasan portofolio Predator Gaming melalui hadirnya desktop gaming terbaru Predator Orion 7000, yang menghadirkan kinerja *powerful* dalam desain memukau, dan dua proyektor *gaming* 4K yang pintar. Acer juga meluncurkan meja *gaming* Predator untuk meningkatkan pengalaman bermain para *gamer*, yang menghadirkan dua opsi permukaan yang praktis dan rak penyimpanan nyaman.

“Predator Orion 7000 series adalah desktop premium dan *powerful* untuk gamer yang membutuhkan performa luar biasa bahkan dari judul game yang paling menuntut sekalipun,” kata **Jeff Lee, General Manager, Stationary Computing, IT Product Business, Acer Inc.** “Untuk menawarkan kinerja tingkat tinggi itu, kami bangga menjadi salah satu perusahaan pertama yang menghadirkan CPU Intel Core Generasi ke-12 terbaru ke dalam portofolio produk kami.”

“Prosesor desktop Intel Core Generasi ke-12 merupakan lompatan besar yang inovatif untuk performa game serta memori, I/O, dan konektivitas terdepan di industri,” kata **Marcus Kennedy, General Manager Gaming and Esports, Intel.** “Demi mendukung puncak kinerjanya, performa baru arsitektur hibrida yang dimiliki menggabungkan dua inti komputasi terbaru untuk menghadirkan kinerja luar biasa demi *frame rate* tinggi dan kinerja multi-tasking yang diharapkan para gamer modern.”

Predator Orion 7000 – PC Gaming Berpendingin Cairan yang Dapat Di-*upgrade*

Desktop gaming [Predator Orion 7000 series](#) (PO7-640) yang andal memberi pengguna segala yang diperlukan untuk memainkan game generasi terbaru—dan yang selanjutnya. Dirancang untuk penggemar game *hard-core*, PC gaming baru yang dapat di-*upgrade* ini akan dilengkapi dengan prosesor terbaru Intel® Core™ Generasi ke-12 yang dapat di-*overclock*, hingga GPU NVIDIA GeForce RTX™ 3090 series^[1], dan hingga RAM DDR5-4000 64GB.

Sasis menakjubkan yang memenuhi standar EMI menampilkan panel samping kaca tempered transparan yang menyajikan dua kipas depan Predator FrostBlade™ 2.0 140 mm dan kipas belakang Predator FrostBlade™ 2.0 120 mm ketiga yang dapat dinyalakan dengan rangkaian warna ARGB memesonakan. Bagian atas casing Orion 7000 memiliki bukaan, memungkinkan pengguna untuk mengganti kipas 120 mm yang ada dengan kipas 240 mm, sementara perangkat lunak PredatorSense terintegrasi memungkinkan gamer mengontrol pencahayaan ARGB, kecepatan kipas dan melakukan *overclock*. Melengkapi aksesoris pencahayaan dan desain yang berani, terdapat logo Predator yang berpendar dengan warna biru tua pada bagian depan sasis dan tombol daya dengan pembiasan prisma berwarna biru yang mudah diakses di bagian atas sistem.

Melengkapi desain estetik yang menarik ini terdapat manajemen termal yang luar biasa, dengan tiga kipas Predator FrostBlade™ 2.0 yang telah disebutkan, sebagai tambahan pendingin CPU cairan AIO dan manajemen aliran udara canggih untuk mendinginkan komponen sistem secara efektif. Bilah tipis dan melengkung dari kipas FrostBlade dirancang untuk meningkatkan aliran udara dengan lancar tanpa menyebabkan turbulensi dan dapat menghilangkan panas dengan cepat. Selain itu, bantalan kipas yang tahan aus dan tertutup rapat mencegah kebocoran pelumas dan masuknya debu untuk menjaga stabilitas dan memperpanjang umur komputer.

Keberadaan LAN Intel® Killer™ 2.5G memberi gamer keunggulan kompetitif dengan mendeteksi dan memprioritaskan lalu lintas game di atas lalu lintas jaringan lain, menghasilkan konektivitas yang lebih lancar dan lebih cepat untuk game online dan media *streaming*. Teknologi Intel® Wi-Fi 6E (AX211)^[1] dan 2x2 MU-MIMO menyediakan konektivitas nirkabel yang cepat dan aman. Sebagai perangkat gaming *powerful*, Predator Orion 7000 menyediakan banyak port untuk menghubungkan berbagai aksesoris game terbaru. Untuk akses cepat, pada bagian depan sasis terdapat tiga port USB 3.2 Gen 1 Tipe A, satu USB 3.2 Gen 1 Tipe-C, dan dua jack audio. Di bagian belakang, terdapat tiga USB 3.2 Gen 2 Tipe-A, satu USB 3.2 Gen 2x2 Tipe-C, dua port USB 2.0, dan tiga jack audio.

Urutan kapasitas penyimpanan, perangkat ini menyediakan drive bay hotswap USB 3.2 Gen2 Tipe-C 2,5 inci, 2x SSD M.2 PCIe 4.0 NVMe (masing-masing mendukung kapasitas hingga 1 TB) dan dua HDD SATA3 3,5 inci (masing-masing mendukung kapasitas hingga 3 TB).

Proyektor Gaming Predator GD711 dan Predator GM712

[Predator GD711](#) adalah proyektor gaming LED pintar 4K yang kompatibel dengan sistem game konsol dan PC. Proyektor ini juga dilengkapi built-in app market^[2] yang menawarkan akses pengguna ke berbagai layanan streaming. Predator GD711 menampilkan gamut warna luas mencapai 125% rasio area Rec. 709^[3], mencakup sebagian besar ruang warna di dalam gamut selain area signifikan di luarnya untuk menawarkan tingkat saturasi warna yang mengesankan bagi para gamer. Kecerahan 4.000 lumen LED, kontras dinamis tinggi, dan kinerja HDR10 memastikan konten selalu tampak cemerlang.

Proyektor ini mencakup sejumlah mode yang dapat diubah pengguna tergantung suasana hati. Mode standar menawarkan resolusi 4K (3840 x 2160) untuk menikmati film dan video dalam detail yang tajam, sementara dua mode game—satu untuk pemandangan cerah, satu lagi untuk pemandangan gelap—memungkinkan pengguna memilih pengaturan frame yang dioptimalkan untuk estetika permainan yang mereka mainkan. Predator GD711 memproyeksikan gambar dengan mode kecepatan *refresh* variabel^[4] 1080p@120Hz untuk konsol atau hingga 1080p@240Hz yang sangat cepat untuk PC, memberikan kinerja yang mulus bahkan dalam adegan tersibuk. Lebih lanjut, proyektor ini memiliki tingkat kebisingan rendah hanya 23 dBa saat dalam mode ECO, sehingga jika digunakan sebagai *home theater* maupun bermain game, proyektor ini tidak akan merusak pengalaman para penggunanya.

Predator GD711 memiliki fitur rasio proyeksi 1,22, yang berarti mendukung berbagai ukuran proyeksi. Seperti yang direkomendasikan Acer untuk memproyeksikan layar 100 inci dari jarak 2,70 m saja. Proyektor ini juga dilengkapi dengan speaker 10W untuk kepraktisan dan remote control yang memiliki lapisan antimicrobial^[5] pada permukaan dan tombolnya. Aliran udara yang sangat baik dapat menghilangkan panas, membantu memberikan masa pakai hingga 30.000 jam. Pilihan konektivitas termasuk dua port HDMI 2.0 untuk PC dan konsol, audio out untuk speaker tambahan, dan tiga port USB tipe-A: Satu untuk *dongle* nirkabel tersembunyi, satu lagi untuk menghubungkan aksesori nirkabel, serta satu lagi untuk DC 5V-out yang memungkinkan pengguna untuk memperbarui *firmware* perangkat.

Untuk pengguna yang lebih menyukai proyektor berbasis lampu, [Predator GM712](#) juga tersedia dalam resolusi 4K dan kecerahan 3.600 lumen ANSI.

Meja Gaming Predator



Siaran Pers

[Meja gaming Predator](#) (PGD110) berukuran 55 inci menghadirkan ruang yang cukup untuk penggunaan perangkat gaming, termasuk monitor, aksesori, dan banyak lagi. Gamer dapat memilih dari dua jenis permukaan: satu dilapisi dengan serat karbon bergaya dan mudah dibersihkan atau yang dilapisi dengan mouse-pad Predator yang dirancang khusus. Dilengkapi dengan ruang penyimpanan yang cukup, meja gaming Predator dilengkapi dengan rak untuk menyimpan *gamepad* dan/atau kartrid, pengait *headphone*, wadah gelas, dan baki yang terselip di belakang untuk adaptor AC. Meja gaming ini juga memiliki dudukan headset untuk menghemat ruang meja, tempat cangkir untuk mencegah tumpahan, dan tempat manajemen kabel di setiap sisi meja guna menjaga kabel tetap teratur dan tidak menghalangi. Meja gaming Predator memiliki desain yang kokoh dengan kemampuan menahan beban hingga 120 kg.

Harga dan Ketersediaan

Spesifikasi produk, harga dan ketersediaan akan bervariasi di masing-masing kawasan. Kunjungi www.acerid.com untuk mendapatkan informasi ketersediaan produk terbaru di Indonesia.

Rangkaian produk terbaru Predator ini diluncurkan dalam acara [next@acer](#) yang disiarkan secara virtual dari Taiwan. Kunjungi laman www.acer.com/nextatacer untuk mendapatkan informasi mengenai rangkaian perangkat dan solusi terbaru dari Acer untuk *consumers*, *gamers*, *creators*, hingga para profesional.

Tentang Acer

Didirikan pada tahun 1976, Acer sekarang menjadi salah satu perusahaan ICT terkemuka di dunia dan telah hadir di lebih dari 160 negara. Acer melihat ke masa depan, berfokus untuk menciptakan dunia di mana perangkat keras, perangkat lunak dan layanan saling menyatu untuk membuka kemungkinan baru bagi konsumen dan bisnis. Dari teknologi yang berorientasi kepada layanan hingga Internet of Things, gaming dan Virtual Reality, 7000+ karyawan Acer berdedikasi untuk riset, desain, pemasaran, penjualan, dan dukungan produk serta solusi yang memutuskan hambatan antara manusia dan teknologi. Silakan kunjungi www.acer.com untuk informasi lebih lanjut.

Tentang Acer Indonesia

Acer Indonesia mulai beroperasi tahun 1998 dan merupakan pemain utama di industri PC Indonesia. Acer telah mencatat pertumbuhan yang stabil dan positif di pasar Indonesia, termasuk memimpin pasar laptop untuk sektor pendidikan di Indonesia dengan lini Chromebook. Saat ini Acer Indonesia telah berkembang dari perusahaan hardware menjadi *'hardware + software + services'* dan *cyber security*, menawarkan berbagai produk, solusi, layanan, dan *manpower* dengan teknologi terkini. Selama perjalanan bisnisnya, Acer memperoleh prestasi yang menempatkannya sebagai merek laptop dan PC pilihan masyarakat Indonesia. Terbukti dengan berbagai penghargaan bergengsi yang diterima, di antaranya; Indonesian Customer Satisfaction Award selama 11 tahun berturut-turut, dan penghargaan Top Brand Award selama 14 tahun berturut-turut sejak tahun 2008 - 2021. Sebagai wujud komitmen dukungan terhadap industri *game*, secara konsisten Acer juga menghadirkan inovasi terdepan dengan fitur unggulan melalui lini Predator Gaming. Acer berkomitmen untuk menjalin komunikasi tanpa batas dengan konsumen di seluruh Indonesia. Hal ini diwujudkan melalui jaringan layanan purnajual yang dapat ditemui di 100 lokasi di 84 kota dan 34 provinsi di Indonesia dan 2 di Timor Leste, Acer Contact Center dengan tarif lokal 1500-155, serta layanan melalui media sosial selama 24 jam setiap harinya.

Blog : www.acerID.com
Facebook : www.facebook.com/acerindonesia & www.facebook.com/predatorgamingindonesia
Twitter : @acerID



Siaran Pers

YouTube : www.youtube.com/acerindonesia
Instagram : @acerID & @predatorgamingindonesia
Contact Center : 1500155
Press Room : www.acerid.com/press-room

Anandita Puspitasari
Consumer Marketing Manager - Acer Indonesia
anandita.puspitasari@acer.com
+62812 8656 6755

Naomi Osia
Advo Indonesia - Public Relations
naomi@advo-indonesia.com
+6281807591506

© 2021 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels. Prices listed are manufacturer suggested retail prices and may vary by location. Applicable sales tax extra.

-
- ¹ Spesifikasi dapat bervariasi tergantung pada model dan/atau wilayah.
² Pra-muat dengan Aptoide TV APP market pihak ketiga, yang menawarkan dukungan untuk berbagai layanan streaming.
³ Selain cakupan 95% dari standar gamut warna Rec. 709, gamut warna Predator GD711 juga mencakup warna yang berada di luar ruang warna Rec. 709.
⁴ Spesifikasi dapat bervariasi tergantung pada model dan/atau wilayah. Semua model tergantung ketersediaan. Fitur ini dapat bervariasi tergantung pada kemampuan GPU atau Konsol Game.
⁵ Antimicrobial Design Acer dapat bervariasi tergantung pada model/wilayah. Solusi antimicrobial tidak melindungi atau memberikan manfaat kesehatan langsung atau tersirat kepada pengguna. Perlindungan antimicrobial terbatas pada permukaan sentuh.