**RAM HyperX Predator, Penunjang kenyamanan bermain game berbasis VR**

Semakin berkembangnya teknologi CPU dan GPU, tidak perlu dipungkiri bahwa **Virtual Reality** telah menjadi sebuah perbincangan yang cukup panas di kalangan para gamer muda maupun tua. Namun, untuk mendapatkan sensasi kenyamanan yang maksimal dalam menjalankan permainan berbasis VR pastinya diperlukan perangkat yang memadai.

Apakah hanya mengandalkan CPU dan GPU yang hebat dapat menjamin kenyamanan dalam memainkan game VR? Tentu saja tidak, diperlukan RAM yang cukup besar demi memaksimalkan kinerja. Saat ini sedang ramai diperbincangkan mengenai RAM DDR4. Jika tertarik, cobalah RAM buatan Kingston divisi **HyperX** ini.

Desain-nya yang agresif menawarkan disipasi panas yang lebih baik untuk mengoptimalkan performa. Sementara heat spreader alumunium hitam dan **PCB** hitam menambah penampilan produk ini menjadi lebih keren. Dengan frekuensi hingga 3333 MHz dan kapasitas total hingga 64GB, DDR4 Predator menjamin kelancaran dalam menjalankan permainan berbasis Virtual Reality.

**Selain** memberikan frekuensi yang cepat**, RAM DDR4 ini**  juga memiliki latensi rendah **(CL15-CL16)**. **RAM DDR3 HyperX Predator** juga tersedia dalam kecepatan 1866 MHz hingga 2666 MHz dengan latensi rendah (**CL9-CL11**,Versi DDR3). Baik DDR4 maupun DDR3 HyperX Predator ini telah lulus uji 100% di pabrik dan didukung oleh garansi seumur hidup, dukungan teknis gratis, serta daya tahan-nya yang terjamin.

Tidak hanya itu, HyperX juga menyediakan Headset Cloud Revolver

Dengan berfiturkan tingkat suara studio **driver directional 50 mm**, HyperX Cloud Revolver memberikan sensasi kedalaman (Depth) yang lebih lebar untuk meningkatkan presisi dalam ruang lingkup yang begitu terbuka dalam permainan Virtual Reality.

Seperti yang dijelaskan diatas, ada 2 versi dari DRAM garapan HyperX ini. Berikut fitur-fitur dan spesifikasinya

**HyperX Predator Refresh DDR4**

**1. Heat spreader aluminium dengan tampilan baru:** Bentuk atau tampilan sangat penting dalam sebuah produk, tapi jangan khawatir karena produk HyperX yang satu ini terbilang cukup “sangar” dan memiliki bentuk yang mantap.

**2. Kinerja DDR4 yang Ekstrim:** HyperX Predator DDR4 dilengkapi prosesor Intel generasi-6 dan memiliki 8 core untuk meningkatkan performa pengeditan Video. Selain itu juga dapat memaksimalkan 3D *rendering*, AI Progress, dan pengalaman lebih saat bermain game tentunya. Produk ini tersedia dalam kecepatan hingga 3333 MHz dan modul 4GB–16GB serta kit bersertifikasi 8GB–64GB yang telah diuji ketat untuk kompatibilitas dan kinerja.

**3. Mengoptimalkan Kinerja chipset Intel seri 100 dan motherboard X99:** HyperX Predator DDR4 dirancang untuk mengoptimalkan kompatibilitas dan kinerja bagi prosesor Intel Core i7 HEDT bersama dengan *chipset* seri 100 dan*motherboard* X99. Profil *Hand-tuned* membuat penggunanya mudah melakukan *overclock* dan mendapatkan frekuensi kinerja lebih tinggi dan *timing* yang lebih rendah.

**4. Konsumsi daya lebih rendah dibandingkan DDR3:** memiliki tegangan 1.35V untuk semua *part*, HyperX Predator DDR4 memberikan efisiensi daya yang sangat baik dengan menurunkan konsumsi daya (lebih baik dari DDR3). Dengan Daya yang lebih rendah maka akan menghasilkan panas yang lebih sedikit serta memiliki daya tahan yang lebih tinggi.

Kapasitas: 4GB–16GB modul dalam kit 8GB–64GB

Kecepatan Frekuensi: 3000MHz, 3200MHz, 3333MHz

CAS Latency: CL15–CL16

Tegangan: 1.35V

Suhu Pengoperasian: 0°C hingga 85°C

Suhu Penyimpanan: -55°C hingga 100°C

Ukuran: 133.35mm x 42.2mm

### HyperX Predator Refresh DDR3

**1. Heat spreader aluminium dengan tampilan baru:** Sama seperti kakaknya, Seri DRAM ini juga mengusung desain yang sama baiknya.

**2. Kinerja DDR3 yang Ekstrim:** HyperX Predator DDR3 dilengkapi dengan prosesor Intel Core i5 dan i7 untuk memaksimalkan kinerja 3D *rendering*, AI *processing*, dan tentunya *gaming*. Produk ini tersedia dalam kecepatan 1866MHz hingga 2666 MHz dan tersedia dalam modul 4GB serta 8GB serta memiliki kit bersertifikasi 8GB–32GB yang telah teruji ketat untuk meningkatkan kompatibilitas & kinerja.

**3. Mengoptimalkan kinerja chipset Intel seri 9 dan motheboard X79:** HyperX Predator DDR3 dirancang untuk mengoptimalkan kompatibilitas dan kinerja bagi prosesor Intel Core i5, Core i7 dan Core i7 HEDT bersama dengan *chipset* seri 9 serta motherboard X79.

**4. Teruji 100% pabrik pada kecepatan:**  HyperX Predator DDR3 telah 100% teruji di pabrik dan dilengkapi garansi servis seumur hidup.

Kecepatan Frekuensi: 1866MHz, 2133MHz, 2400MHz, 2666MHz

CAS Latency: CL9–CL11

Tegangan: 1.5V–1.65V

Suhu Pengoperasian: 0°C hingga 85°C

Suhu Penyimpanan: -55°C hingga 100°C

Ukuran: 133.35mm x 41mm

Kompatibel dengan: Intel seri 9 dan chipset X79