



Vaizdo plokštė SAPPHIRE PULSE Radeon RX 9070 AMD 16GB GDDR6, PCIe 5.0, Dual-X aušinimas, 8K palaikymas

Modelis: 11349-03-20G

Gamintojas: SAPPHIRE

EAN: 4895106295971

Prekės kodas: 372487

653.99€

SAPPHIRE PULSE Radeon RX 9070 16GB GDDR6 vaizdo plokštė

SAPPHIRE PULSE Radeon RX 9070 yra sukurta rimtiems žaidėjams, reikalaujantiems išskirtinio našumo ir efektyvumo. Ši vaizdo plokštė, paremta pažangia AMD RDNA 3 architektūra, užtikrina

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

kvapą gniaužiančią vizualinę kokybę ir aukštą kadrų dažnį naujausiose AAA kategorijos žaidimuose. Su 16 GB spartos GDDR6 atmintimi (20 Gbit/s duomenų perdavimo sparta) ir 3584 srautiniais procesoriais, PULSE RX 9070 lengvai susidoroja su intensyviomis apkrovomis, transliacijomis ir konkurencingais žaidimais.

Pagrindinės našumo ir aušinimo savybės

Našumas maksimaliai padidintas iki 2520 MHz procesoriaus spartos. Plokštė palaiko naujausius pramonės standartus, įskaitant „DirectX 12 Ultimate“, užtikrindama prieigą prie tokių funkcijų kaip techninės įrangos pagreitintas spindulių sekimas (Ray Tracing) per 56 tam skirtus spartintuvus.

- **Didelės spartos atmintis:** 16 GB GDDR6 atmintis ir 256 bitų atminties magistralė užtikrina greitą duomenų apdorojimą.
- **Pažangi sąsaja:** Naudoja didelio pralaidumo PCI Express x16 5.0 sąsają.
- **Efektyvus aušinimas:** Įrengta pripažinta „Sapphire Dual-X“ aušinimo technologija su 2 labai efektyviais ventiliatoriais, tyliai valdanti 220 W šiluminės energijos išsklaidymą (TDP). Plokštė užima 2.5 lizdo ir yra 280 mm ilgio.
- **AMD FreeSync palaikymas:** Mėgaukitės sklandžiu žaidimu be trūkčiojimų, naudojant suderintus monitorius.

Maksimali raiška ir išvestys

Paruoškite savo sistemą ateičiai – plokštė palaiko itin aukštą raišką iki 7680 x 4320 taškų (8K). Ji optimizuota kelių ekranų sistemoms ir vienu metu palaiko iki keturių monitorių, puikiai tinka tiek kūrybiniams profesionalams, tiek aistringiems žaidėjams.

- Jungtys: Yra 2x HDMI prievadai ir 2x DisplayPort 2.1a išvestys.
- Maitinimo reikalavimai: Reikalingas mažiausiai 650 W sistemos maitinimo šaltinis ir naudojamos 2x 8 kontaktų papildomos maitinimo jungtys.
- Prailgintas našumas: Integruota 64 MB „Infinity Cache“, skirta duomenų prieigai pagreitinti ir bendram žaidimų našumui pagerinti.

SAPPHIRE yra visame pasaulyje pripažintas technologijų partneris, žinomas dėl aukštos kokybės, novatoriškų AMD Radeon vaizdo plokščių, kuriose pagrindinis dėmesys skiriamas našumui, patikimumui ir puikiems aušinimo sprendimams.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Užsisakykite šiandien ++SHOP++, nes siūlome geriausias pasiūlymus pažangiausiems kompiuterių komponentams ir patikimą klientų aptarnavimą.

Supplementary power connectors: 2x 8-pin | TV tuner integrated: No | HDMI ports quantity: 2 | Dual Link DVI: No | Product colour: Black | Processor boost clock speed: 2520 MHz | DisplayPorts quantity: 2 | Graphics card memory type: GDDR6 | Data transfer rate: 20 Gbit/s | Number of fans: 2 fan(s) | Package type: Box | Windows operating systems supported: Windows 11 x64 | Graphics processor: Radeon RX 9070 | Memory bus: 256 bit | Windows operating systems supported: Windows 10 x64 | Number of slots: 2.5 | Cooling technology: Sapphire Dual-X | Depth: 51.5 mm | Minimum system power supply: 650 W | Parallel processing technology support: Not supported | CUDA: No | Height: 120.2 mm | Infinity cache: 64 MB | Maximum displays per videocard: 4 | AMD FreeSync: Yes | Interface type: PCI Express x16 5.0 | Minimum RAM: 8192 MB | Linux operating systems supported: Yes | Ray accelerators: 56 | Graphics processor family: AMD | DirectX version: 12 Ultimate | Thermal Design Power (TDP): 220 W | Discrete graphics card memory: 16 GB | Length: 280 mm | DisplayPort version: 2.1a | Stream processors: 3584 | Maximum resolution: 7680 x 4320 pixels | Cooling type: Active

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903