Z68 极限玩家4 Gen3

Intel® Z68 芯片组













计细观省		
规格尺寸	- ATX 規格: 12.0 英吋 x 9.6 英吋, 30.5 厘米 x 24.4 厘米 - 全固态电容设计 (100%日本原装高品质高传导固态电容)	
中央处理器	- 支持 LGA1155 封装的第二代 Intel [®] Core [™] i7 / i5 / i3 处理器 - 8 阅门增压CPU供电设计 - 支持 intel [®] Turbo Boost 2.0 技术 - 支持 intel [®] K-Series 不领信频处理器 - 支持 Hyper-Timeading越被接接术	
芯片	- Intel® Z68	
内存	- 双通道DDR3内存技术 - 4 x DDR3 内存插槽 - 5 支持DDR3 2133(周频)/1866(超频)/1600/1333/1066 non-ECC, un-buffered内存 - 系统内存最大容量: 32GB - 支持htel* Extreme Memory Profile (XMP) 技术	
扩充插槽	- 2x PCI Express 3.0 x 16賭槽 (PCIE2/PCIE4: 单插槽 x16 或双插槽x8/x8 模式) (PCI Express 3.0 支持 Intel* Ivy Bridge 处理器, PCI Express 2.0 支持 Intel* Sandy Bridge 处理器) - 1 x PCI Express 2.0 x 16 插槽 (PCIE5: x4模式) - 2 x PCI Express 2.0 x 16 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 1 插槽 - 2 x PCI Express 3.0 x 16 插槽 - 2 x PCI Express 2.0 x 16	
显卡	- 支持 Intel® HD Graphics 内層微微技术 (Built-in Visuals): Intel® Cukk Sync Video, Intel® InTru® 30, Intel® Clear Video HD 技术, Intel® HD Graphics 2000/3000, Intel® 高級全計度 (AVX) - Pixel Shader 4.1, Intel® Ivg Bridge CPU 支持 DirectX 11, Intel® Sandy Bridge CPU 支持 DirectX 10.1 - 最大共享显示内存1759MB - 多个VG4输出选项: D-Sub. DVI-D、HDMI 和 DisplayPort - 支持 HDMI 14 表 技术,是大分辨率达 1920 x 1200 @ 60Hz - 支持 HDMI 14 表 技术,是大分辨率达 1920x1200 @ 60Hz - 支持 DSUb, 最大分辨率达 1920k1200 @ 60Hz - 支持 DSUb, 最大分辨率达 1920k1200 @ 75Hz - 支持 DSUb, Sync, Deep Color (12bpc), xWYCC 与HBZ (高位速音频)(满配条接容 HDMI 的显示器) - 通过 DVI, HDMI 与 DisplayPort 端口支持 HDCP 功能 - 通过 DVI, HDMI 与 DisplayPort 端口支持 1080p蓝光光盘(BD)/ HD-DVD光盘高清两指波处	
音效	- 7.1声道高保真音频,支持内容保护功能 (Realtek ALC892 音频编码解码器) - 支持优质蓝光音效 - 支持 THX TruStudio™	
网络	- PCIE x 1 于采阿卡10/100/1000 Mb/s Broadcom BcM5/781 支持网络唤醒功能(Wake-On-LAN) - 支持Energy Efficient Ethernet 802.3az - 支持FXE	
背板I/O	I/O面板 - 1 x PS/2 健皇接口 - 1 x D-S/m接口	











DIGIPOWER















- 日系固态亮金电容:全球超高级的固态电容
- Digi Power 数字供电, 8 阀门增压CPU 供电设计
- 2 x PCIe 3.0 x16 插槽, 1 x PCIe 2.0 x16 插槽, 支持AMD 3路CrossFireX™交叉火力技术和NVIDIA® 4路SLI™
- 支持 Intel® HD Graphics 内置视觉技术
- Debug, 智能开关设计: 带 LED 的电源/复位/CMOS 数据
- 支持英特尔智能响应技术, Lucid Virtu 独集显自动切换软件
- 支持华擎涡轮增压极速 USB: 全球最快速的 USB; 涡轮增 压极速网络
- 支持华擎全时播放技术, 图形化 UEFI BIOS 界面, AXTU 全功能調節軟件
- 组合散热器选项(C.C.O.)
- 7.1声道高保真音频, 支持内容保护功能 (Realtek ALC892 音频编码解码器), 支持 THX TruStudio™
- 附赠: 1 x 前置USB 3.0 面板, 1 x 3.5 毫米音频线, CyberLink MediaEspresso 6.5 试用版, 华擎 MAGIX 多媒 体套件

x HDM接口 x DisplayPort接口 x 光纤SPDIF数字音频输出端口 x USB 2.0 接位 x eSATA3 接口 x RJ-45 阿卡接口LED指示灯(ACT/LINK LED和SPEED LED) x RJ-45 阿卡接口LED指示灯(ACT/LINK LED和SPEED LED) たこ 133m 後日 ・ LED 的 CMOS 数据清除开关 音频插孔:后置喇叭 / 中置 / 低音 / 线性输入 / 前置喇叭 / 麦克风 2 x SATA3 接口 (6.0 Gb/s),支持 RAID (RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, Intel Rapid Storage 技术和 Intel Smart Response 技术), NCQ, AHCI 和 "热插 SATA3 なる。 由 Marvell SE9120 支持的 2 组 SATA3 6.0 Gb/s 端口, 可支持 NCQ、AHCI 与 热插拔功能 (SATA3 M2 接口与 eSATA3 接口共享资源) 2 x Etron EJ168A 的后置 USB 3.0 连接头,支持 USB 1.0/2.0/3.0 到 5Gb/s 1 x Etron EJ168A 的前置 USB 3.0 连接头(支持 2 USB 3.0 接口),支持 USB 1.0/2.0/3.0 到 5Gb/s USB 3.0 4 x SATA2 接口 (3.0 Gb/s),支持 RAID (RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, Intel Rapid Storage 技术和 Intel Smart Response 技术), NCQ, AHCI 和 "热摃 技" 功能 4 x SATA3 接口 (6.0 Gb/s) 板载接口 × SATA3 接口 (6.0 Gb/s) × 数型接口 × 紅外接接针 × COR 接针 × COM 海口接针 × DOM 海口接针 × IEEE 1394 接针 × IEEE 1394 接针 FUNM 电源域 FUNM 电源域 以区下。电源接口 组以SE 20针状接头(支持6个USB 2.0接口) × 市 LED 的 Dr. Debug 本 ED 的 Dr. Debug

1 x 带 LED 的电源开关 1 x 带 LED 的复位开关 1 x 带 LED 的 CMOS 数据清除开关 智能开关 支持图形界面的 64Mb AMI UEFI Legal BIOS 支持"即插即用" BIOS特性

表時"即譜即用" PR今ACPI 1.1 支持喚醒与自动开机(Wake Up Events) 支持免謝的 支持免酬的SS 2.3.1 DPU Core、IGPU、DRAM、PCH、CPU PLL、VTT、VCCSA 电压多功能 開节器

驱动程序, 应用软件, 杀毒软件 (试用版), CyberLink MediaEspresso 6.5 试用, 华擎软件套装 (CyberLink DVD 套件 - OEM 与试用版; 华擎 MAGIX 多媒体套件 支持光盘 SRock Extreme Tuning Utility (AXTU) 學 Instant Boot 學 Instant Flash 學 APP Charger 独家功能

华季 Smartview 华擎涡轮增压极速 USB 华擎涡轮增压极速网络

硬件监控

際女指示り CPU 温度检測 机築温度检測 CPU机箱(連那风扇特速计 CPU机箱線管及扇 (可根据处理器或主板温度自动调节机箱风扇转速) CPU机箱(取高多速控制 电压实时监控: +12V, +5V, +3.3V, 核心电压 支持 Microsoft® Windows® 7 / 7 64-bit / Vista™ / Vista™ 64-bit / XP / XP 64-bit 操作系统

认证 FCC, CE, WHQL 支持 ErP/EuP(需要搭配支持 ErP/EuP 的电源供应器)

1 x 华擎SLI_Bridge_2S桥接卡 快速安装指南,支持光盘,I/O挡板 敦驱排线 附件

Z68 极限玩家4 Gen3

Intel® Z68 芯片组



支持新一代 PCI-E 3.0



通过采用板载的 PCI-E 3.0 快速切换 IC,华擎主板可支持新一代 PCI-E 3.0 技术! PCI Express 3.0 可使新一代 PCI Express 3.0 显卡的带宽最大化,提供极致显示性能。



PCI-E 架构	各通道各方向带宽	x16 link 总带宽*
PCI-E 1.0	2.5GT/s	8GB/s
PCI-E 2.0	5.0GT/s	16GB/s
PCI-E 3.0	8.0GT/s	32GB/s

*总带宽代表两个方向的总互联带宽。

Lucid Virtu™



有了 Lucid Virtu 软件,配备了第二代Intel® Core™ 处理器平台的新一代PC 就能根据电源、性能和其他特性,实时动态分配任务给最适合的显示资源。



测试平台:

主板:华擎 Z68 主板 其他 Z68 主板

处理器:Intel Core i7 2600K 3.4GHz 内存:Kingston DDR3-1333 2Gx2 硬盘:WD 500GB

显卡: NVIDIA GTX580; Intel HD Graphics 操作系统: Windows 7 64bit SP1

Lucid : Lucid VIRTU 1.0.105

NVIDIA 驱动程序:266.58 应用程序:Cyberlink MediaEspresso 6.5 原始文件:m2ts, 1080p, 2200MB

Intel Smart Response 技术



对于那些想要在华擎 Z68 主板上连接固态硬盘(SSD)和硬盘(HDD)的用户来 说,Intel Smart Response 技术可让固态硬盘成为"硬盘(HDD)的缓存",以提升 硬盘的存取速度。

PCMark 05 硬盘得分

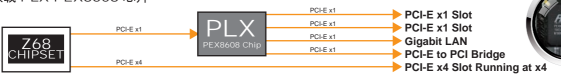


启动时间 WD 1TB SATA3 HDD ■ Intel SSD 311 系列 + WD 1TB SATA3 HDD (支持 Smart Response 技术) ₫ 35.2 秒 19.4% 性能提升

主板: 华擎 Z68 主板 BIOS: L0.33 处理器: i7-2600K 3.4G

处理器: I7-2600K 3.4G 内存: Kingston DDR3-1333 2Gx2 固态硬盘: Intel SSD 311 系列 硬盘: WD 1TB SATA3 HDD 操作系统: Windows 7 64bit SP1 on WD 1TB SATA3 HDD

板载 PLX PEX8608 芯片



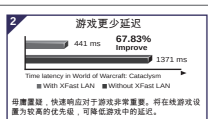
有了 PLX 芯片,它为 PCI-E 设备产生了更多的 PCI-E 通道,因此,所有的 PCI-E 设备都能同时以适当的速度运行!

涡轮增压极速网络











Z68 极限玩家4 Gen3

Intel® Z68 芯片组

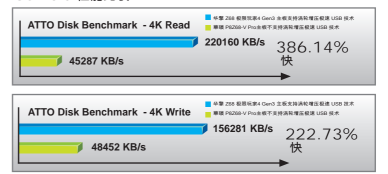


涡轮增压极速USB

全球最快速的USB 传输速度。



USB 3.0 性能比较



华擎全时播放技术

在 PC 关机的状态(或 ACPI S5 休眠模式)下,将便携式音频设备,如 MP3 播放器





3.5 毫米音频线

Intel HD Graphics 内置视觉技术 (Built-in Visuals)









Digital PWM Design 数字供电

玩家至尊系列主板采用数字脉宽调制 (PWM),可提供更高效平路地调制(PWM),可提供更高效平路地调制的CPU Vcore电压。与模拟脉宽调制相比,数字 脉宽调制可优化CPU供电方案,为处理 器提供更准确而稳定的Vcore电压。

日系固态亮金电容

100% 日制固态电容圆润,高光泽, 并带有优质镀金层,代表着更长的使 用寿命和更稳定的性能。

多个VGA输出选项

D-Sub、DVI-D、HDMI 和 DisplayPort

THX TruStudio

来提供与现场演出、电影与录制音频一样 出色的音效体验。









界面

- * 图形视觉体验 * 可使用鼠标
- * 支持 3TB 硬盘启动

图形化 UEFI BIOS AXTU 全功能調節

华擎超级调节工具 (ASRock 华擎超级调节工具(ASRock Extreme Tuning Utility (AXTU))是一 个全功能软件,可让您在友好的界面 中微调各个不同功能,包括硬件监控 ,风扇控制,OC DNA 和 IES

MAGIX 多媒体套件

增强媒体体验的终极方案。从音乐管理、音乐创作、视频编辑到图片管理,只需简单操作,您的多媒体能做的,远比您想象 的更多.

讯连全方位高效能转码 Cyberlink MediaEspresso 6.5 试用版

专业级极速转档软件







