

# Placa base Gigabyte B450 AORUS PRO rev. 1.0

Si est buscando un montaje econmico, entonces no) Si est buscando una excelente madre en b450, entonces obviamente s)Excelente madre, s, no es barata, pero tiene suficientes bollos, hasta 9k una buena eleccin, todo est en orden con enfriamiento, textolite seguro, en general, el material es de alta calidad en todas partes, todo comenz de inmediato, la BIOS era f50, mantiene el 3600 por ciento sin tensin, hay una luz de fondo, no intrusiva Me gusta y 2600x es lo mejor carcasa.El ventilador puede no entrar en el golpe.

excelente, pero podra haber sido ms barato. Lo tom en un intercambio en lnea por 7120 todo lo que necesito de ella, lo principal es que funcione, no solo que mi assrock pro4 no funcionaba ni en las frecuencias de stock de la RAM, aunque estaba indicado en las especificaciones pero no arranc, decid cmbiolo despus de ver cunto cuestan 1600 ahora en China, vend mi 1400 y lo compr por l, esta madre era la nica que tema que hubiera un matrimonio en gigabytes, no hay una gran cantidad ...)

un modelo excelente, me gust muchoPor qu tiene tan pocas ventajas? Probablemente porque esta es solo una placa base ordinaria. Funciona muy bien, no hace mucho calor, pero tampoco deberas esperar algo realmente sper irreal de !! Si no planea overclockear el procesador, entonces le conviene con un 100% de probabilidad, si desea overclockear, le aconsejo que tome placas base de Asus o de MSI, tienen mejores bios all

excelente modelo, Me gust mucho El conjunto mnimo requerido de lgica del sistema para hacer overclocking en una actualizacin de ryzen sin muletas. Como dicen: instalado y verifica peridicamente si hay actualizaciones, y no un parche en el b350. La pizarra tiene un bonito diseo (tambin est la retroiluminacin rgb, que les encanta a todos los escolares). Buenos circuitos de potencia con mosfettes modificados con un rgimen de temperatura ms suave. Proteccin de refrigeracin para unidades nvme. Sonido superior en codec 1220 y capacitores wima. Pero con el diseo de la BIOS, esto es un desastre. Me tom mucho tiempo darme cuenta. Gigabyte dispers todas las configuraciones para overclocking en diferentes mens. Por su tarifa mxima de precio). La pizarra tiene un bonito diseo (tambin est la retroiluminacin rgb, que les encanta a todos los escolares). Buenos circuitos de potencia con mosfettes modificados con un rgimen de temperatura ms suave. Proteccin de refrigeracin para unidades nvme. Sonido superior en codec 1220 y capacitores wima. Pero con el diseo de la BIOS, esto es un desastre. Me tom mucho tiempo darme cuenta. Gigabyte dispers todas las configuraciones para overclocking en diferentes mens. Por su tarifa mxima de precio). La pizarra tiene un bonito diseo (tambin est la retroiluminacin rgb, que les encanta a todos los escolares). Buenos circuitos de potencia con mosfettes modificados con un rgimen de temperatura ms suave. Proteccin de refrigeracin para unidades nvme. Sonido superior en codec 1220 y capacitores wima. Pero con el diseo de la BIOS, esto es un desastre. Me tom mucho tiempo darme cuenta. Gigabyte dispers todas las configuraciones para overclocking en diferentes mens. Por su tarifa mxima de precio).