

**BUNDLE GABINETE GIGABYTE C200 CON FUENTE DE 450W GLASS NEGRO RGB ATX GB-C200G/GP-P450B**



Factor de forma: **Midi-Tower**  
 Tarjetas madre soportadas: **ATX, Micro ATX, Mini-ITX**  
 Cantidad de puertos USB 3.0: **2**  
 Fuente de alimentación incluida: **Si**  
 Disco duro soportado: **2.5"**  
 Potencia nominal: **450 W**  
 Diámetro de ventilador: **12 cm**  
 Factor de forma: **ATX**  
 Alimentador de energía: **24-pin ATX**  
 Número de conectores SATA: **6**  
 Certificación 80 PLUS: **80 PLUS Bronz**

<b>Medios de almacenaje</b>	
Tamaños de disco duro soportados	2.5"
<b>Puertos e Interfaces</b>	
Salida de audio	Si
Cantidad de puertos USB 3.0	2
Entrada de audio	Si
<b>Peso y dimensiones</b>	
Altura	480 mm
Profundidad	435 mm
Ancho	210 mm
<b>Diseño</b>	
Formas de factor de tarjeta madre soportadas	ATX, Micro ATX, Mini-ITX
Número de bahías 2.5"	2
Tipo	PC
Color del producto	Negro
Altura máxima de la CPU más fresco	16.5 cm
Filtro anti-polvo	Si
Máxima longitud de PSU	17 cm
Factor de forma	Midi-Tower
Ventana lateral	Si
Número de puertos 3.5"	2
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos	33 cm
Número de ranuras de expansión	7
Materiales	Vidrio, Plástico, Acero
<b>Fuente de alimentación</b>	
Ubicación de fuente de alimentación	Fondo
Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles	ATX
Fuente de alimentación incluida	No
<b>Ergonomía</b>	
Botón de encendido/apagado	Si
Botón de restaurar	Si
<b>Enfriamiento</b>	
Máximo de ventiladores frontales	2
Diámetros de ventiladores superiores soportados	120,240 mm
Máximos ventiladores superiores	2
Diámetro de ventiladores frontales soportados	120,140,240,280 mm
Diámetro de ventiladores traseros soportados	120 mm
Máximo de ventiladores posteriores	1

**Fuente de Poder Gigabyte P450B 80 PLUS Bronze, 20+4 pin ATX, 120mm, 450W**



<b>Puertos e Interfaces</b>	
Número de conectores de energía SATA	6
Longitud del cable de alimentación periférico (Molex)	500 mm
Conector de poder floppy	1
Conector de poder ATX (20 + 4 pin)	Si
Conector a unidad de disquetes	Si
Longitud del cable de alimentación SATA	500 mm
Conector Express PCI	Si
Longitud del cable de alimentación de la placa base	55 cm
Conectores de poder PCI Express (6 + 2 pin)	2
Longitud del cable de alimentación PCI Express	55 cm
CPU conector de alimentación (4 +4 pines)	Si
Longitud del cable de alimentación CPU	60 cm
Alimentador de energía para tarjeta madre	24-pin ATX
Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)	3
<b>Peso y dimensiones</b>	
Altura	86 mm
Profundidad	140 mm
Ancho	150 mm
<b>Control de energía</b>	
Corrección del factor de potencia tipo (PFC)	Activo
Factor de poder	0.9
Corriente máxima de salida (+3.3V)	18 A
Potencia combinada (-12V)	3.6 W
Corriente máxima de salida (+5Vsb)	03:00 a. m.
Tiempo de espera	16 ms
Potencia combinada (+5 V)	103 W
Corriente máxima de salida (+5V)	15 A
Corriente máxima de salida (-12V)	0.3 A
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Potencia combinada (+5 VSB)	15 W
Funciones de protección de poder	Sobrecorriente, Sobretensión, Sobrevoltaje, sobrecalentamiento, Cortocircuito, Bajo voltaje
Potencia combinada (+12 V)	432 W
Potencia total	450 W
Eficiencia	0.85
Potencia combinada (3,3 V)	103 W
Potencia nominal	450 W
Corriente máxima de salida (+12V)	36 A
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
<b>Diseño</b>	
Color del producto	Negro
<b>Desempeño</b>	
Interruptor de encendido/apagado integrado	Si
Tiempo medio entre fallos	100000 h
Tecnología de rodamientos	HDB
Power supply unit (PSU) form factor	ATX
Utilizar con	PC
Factor de forma	ATX
Versión ATX	2.31
<b>Enfriamiento</b>	
Número de ventiladores	1 Ventilador(es)
Tipo de enfriamiento	Activo
Diámetro de ventilador	12 cm
Ubicación de ventilador	Superior
<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Certificación 80 PLUS	80 PLUS Bronze