





ESPECIFICACIONES

| | |
|--------------------------------------|---|
| Nombre del modelo | P7-C1 Pro |
| Tipo de caja | Media torre |
| Grosor del acero | 0,6mm |
| Placas base | ATX / micro ATX / mini-ITX |
| Dimensiones de la carcasa (internas) | 208 mm x 475mm x 406.6mm (A x L x F) |
| Dimensiones de la carcasa (globales) | 244,6mm x 550mm x 446,4mm (A x L x F) |
| Panel lateral | Cristal templado |
| Bahía para unidades de 3,5" | 2 (Internal) |
| Bahía para unidades de 2,5" | 4 (Internal) |
| Ranura de expansión | 7 |
| Distancia de seguridad para la GPU | Admite GPU de hasta 375 mm o 400 mm sin ventilador |
| Distancia de seguridad para la CPU | Admite CPU de hasta 165 mm |
| Puertos de E/S | USB3.0 x 2 USB2.0 x 2 Audio HD y micrófono Lector de tarjetas SD |
| Refrigeración por aire | Front: 120mm Fan x 3 or 140mm Fan x 2 (Includes 120mm x 3 RGB Fans) Superior: ventilador de 120 mm x 2 (opcional) Posterior: ventilador de 120 mm x 1 (ventilador negro de 120 mm incluido) |
| Refrigeración por líquido | Front: 240mm Radiator or 280mm Radiator or 360mm Radiator x 1 (Optional) Top: 240mm Radiator x 1 (Optional) Rear: 120mm Radiator x 1 (Optional) |
| Peso neto/Peso bruto | 8,8 kg (19,4 lb)/10,4 kg (22,9 lb) |
| Fuente de alimentación | Fuente de alimentación ATX (opcional) |
| Código EAN | P7-C1 Pro Black 4713105958492 P7-C1 Pro White 4713105958508 |

| | |
|--------------------------------|---|
| Nombre del modelo | P7-H1 (Project 7-Hub1) |
| Sistemas compatibles | Windows 7 y posterior |
| Conector | USB2.0 de 9 contactos |
| Recuento de salida de LED | 2 conectores (expandible) |
| Salida de LED (vatios) | Hasta 24 vatios |
| Salida del ventilador | 5 conectores |
| Salida del ventilador (vatios) | Hasta 18 vatios |
| Función principal | Controla los colores RGB, modos de iluminación LED y monitorea la velocidad de los ventiladores |

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

| P7-C1 Pro | [Posterior] | [Lado frontal] |
|--|---|---|
| Edición en negro |  |  |
| Edición en blanco |  |  |
| Ventilador | 120 x 120 x 25mm | 120 x 120 x 25mm |
| Voltaje nominal | 12V | 12V |
| Intervalo de voltaje de funcionamiento | 6.0~13.2V | 9.0~12.0V |
| Voltaje de inicio | 6V | 9V |
| Consumo de energía | 1,44 W + 10 % máx. | 1.8W + 10% máx. |
| Corriente nominal | 0.12A +- 10% máx. | 0.15A + 10% máx. |
| Velocidad | 1200 +- 10% RPM | 1200 +- 10% RPM |
| Flujo de aire (CFM) | 36.4CFM | 45.8CFM |
| Presión de aire | 1.32mm-H2O | 1.01mm-H2O |
| Ruido (dBA) | 26.5dBA | 14.5dBA |
| MTBF | 20000 horas | 60,000 horas |