



## Hiditec Q2 PRO PSU Mini Tower Negro

Ref.: CJ11271634 P/N: CHA010032

### Detalle del producto

Compacto y funcional Q2Pro tiene un diseño Mini Torre compacto, compatible con placas micro ATX y mini ITX. Su diseño permite la instalación de un equipo completo garantizando un rendimiento eficiente. Su chasis está fabricado en acero SPCC para ofrecer durabilidad y su interior está pensado para que la instalación de los componentes sea rápida y sencilla. Diseño y prestaciones El interior del chasis dispone de amplias opciones de almacenamiento, permitiendo la instalación de 4\*SSD + HDD o bien 2\*SSD + 3\*HDD, además cuenta con una bahía externa para unidades de 5.25". Tiene capacidad para la instalación de graficas hasta 325mm y disipadores para procesadores de alto rendimiento ya que en su interior cuenta con una anchura de 160mm. Incluye lector de tarjetas Q2Pro está enfocada mayoritariamente a equipos de ofimática, por lo que le hemos incluido lector de tarjetas de serie. El lector de tarjetas que incluye de serie es compatible con tarjetas SD y TF. Frontal con acabado brush El frontal del chasis está fabricado en ABS con acabado brush, detalle que realza su diseño. Todas las conexiones frontales están en la parte superior para ofrecer mayor accesibilidad, cuenta con 2\*USB 3.0, entrada y salida de audio HD.

- Mini Tower PC
- micro ATX, Mini-ITX
- Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"
- Número de bahías 2.5": 2 Número de puertos 3.5": 3
- Fuente de alimentación incluida
- ABS, SECC, SPCC
- Negro

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Torres pc, USB 3.0, Micro ATX, Mini ITX, ABS, SECC, Negro

#### Compacto y funcional

Q2Pro tiene un diseño Mini Torre compacto, compatible con placas micro ATX y mini ITX. Su diseño permite la instalación de un equipo completo garantizando un rendimiento eficiente.

Su chasis está fabricado en acero SPCC para ofrecer durabilidad y su interior está pensado para que la instalación de los componentes sea rápida y sencilla.

#### Diseño y prestaciones

El interior del chasis dispone de amplias opciones de almacenamiento, permitiendo la instalación de 4\*SSD + HDD o bien 2\*SSD + 3\*HDD , además cuenta con una bahía externa para unidades de 5.25".

Tiene capacidad para la instalación de graficas hasta 325mm y disipadores para procesadores de alto rendimiento ya que en su interior cuenta con una anchura de 160mm.

### **Incluye lector de tarjetas**

Q2Pro está enfocada mayoritariamente a equipos de ofimática, por lo que le hemos incluido lector de tarjetas de serie.

El lector de tarjetas que incluye de serie es compatible con tarjetas SD y TF.

### **Frontal con acabado brush**

El frontal del chasis está fabricado en ABS con acabado brush, detalle que realza su diseño.

Todas las conexiones frontales están en la parte superior para ofrecer mayor accesibilidad, cuenta con 2\*USB 3.0, entrada y salida de audio HD. Mini Tower PC micro ATX, Mini-ITX  
Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5"  
Número de bahías 2.5" y 3.5": 2  
Número de puertos 3.5": 3  
Fuente de alimentación incluida ABS, SECC, SPCC Negro

Factor de forma Mini Tower

Tipo PC

Material ABS, SECC, SPCC

Color del producto Negro

Formas de factor de tarjeta madre soportadas micro ATX, Mini-ITX

Número de puertos 3.5" 3

Fuente de alimentación incluida Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

Número de bahías 2.5" y 3.5" 2

Número de bahías internas de 3,5" 3

Número de receptáculos 5.25" externos 1

Número de ranuras de expansión 3

Tamaños de disco duro soportados 2.5,3.5"

Ventiladores frontales instalados 1x 120 mm

Diámetro de ventiladores frontales soportados 120 mm

Ventiladores laterales instalados 1x 120 mm

Diámetro de ventiladores secundarios soportados 120 mm

Ventiladores traseros instalados 1x 80 mm

Diámetro de ventiladores traseros soportados 80 mm

Ancho 355 mm

Profundidad 170 mm

Altura 345 mm

Entrada de audio Si

Salida de audio Si

Número de fuentes de alimentación 1

Ubicación de fuente de alimentación Superior

Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles ATX

Conector de alimentación EPS (4+4 pines) Si

Voltaje de entrada DC 12 V

Periodo de garantía 3 año(s)

Tarjetas de memoria compatibles MicroSD (TransFlash), SD

Certificados de conformidad CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS

Peso 4,21 kg

Tarjeta de lectura integradaSi  
Botón de encendido/apagadoSi  
Botón de restaurarSi  
Altura máxima de la CPU más fresco16 cm  
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos32,5 cm  
Conector de poder ATX (20 + 4 pin)Si  
Conector de poder floppy1  
Número de conectores SATA2  
CertificaciónCE, RoHs

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*