



## Hiditec Q2 PRO PSU Mini Tower Negro

Marca : Hiditec

Código del producto: CHA010032

Nombre del producto : Q2 PRO PSU

Torres pc, USB 3.0, Micro ATX, Mini ITX, ABS, SECC, Negro  
Hiditec Q2 PRO PSU. Factor de forma: Mini Tower, Tipo: PC, Color del producto: Negro. Ubicación de fuente de alimentación: Superior, Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles: ATX, Voltaje de entrada DC: 12 V. Ventiladores frontales instalados: 1x 120 mm, Diámetro de ventiladores frontales soportados: 120 mm, Ventiladores laterales instalados: 1x 120 mm. Tamaños de disco duro soportados: 2.5,3.5", Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), SD. Ancho: 355 mm, Profundidad: 170 mm, Altura: 345 mm



Diseño		Puertos e Interfaces	
Material	ABS, SECC, SPCC	Entrada de audio	✓
Factor de forma *	Mini Tower	Salida de audio	✓
Tipo *	PC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Negro	<b>Enfriamiento</b>	
Formas de factor de tarjeta madre soportadas *	micro ATX, Mini-ITX	Ventiladores frontales instalados	1x 120 mm
Número de puertos 3.5" *	3	Diámetro de ventiladores frontales soportados	120 mm
Número de bahías 2.5"	2	Ventiladores laterales instalados	1x 120 mm
Número de bahías internas de 3,5 "	3	Diámetro de ventiladores secundarios soportados	120 mm
Número de receptáculos 5.25" externos	1	Ventiladores traseros instalados	1x 80 mm
Número de ranuras de expansión	3	Diámetro de ventiladores traseros soportados	80 mm
Botón de restaurar	✓	<b>Medios de almacenaje</b>	
Botón de encendido/apagado	✓	Tamaños de disco duro soportados *	2.5,3.5"
Altura máxima de la CPU más fresco	16 cm	Tarjeta de lectura integrada	✓
Máxima longitud de la tarjeta de gráficos	32,5 cm	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), SD
Certificación	CE, RoHs	<b>Detalles técnicos</b>	
<b>Fuente de alimentación</b>		Periodo de garantía	3 año(s)
Fuente de alimentación incluida *	✓	Certificados de conformidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS
Ubicación de fuente de alimentación	Superior		
Número de fuentes de alimentación	1		
Factores de forma de la fuente de alimentación compatibles	ATX		
Voltaje de entrada DC	12 V		
Conector de poder ATX (20 + 4 pin)	✓		

Fuente de alimentación		Contenido del embalaje	
Conector de poder floppy	1	Conector de alimentación EPS (4+4 pines)	✓
Número de conectores SATA	2		
		Peso y dimensiones	
		Ancho	355 mm
		Profundidad	170 mm
		Altura	345 mm
		Peso	4,21 kg



8436545693117

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.