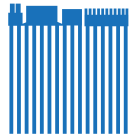




# POWERLINE2 750W

## FUENTE DE ALIMENTACIÓN ATX



- 1 x Conector principal ATX 20+4 Pines
- 1 x Conector 12V 8 pines (4+4)
- 1 x Conector PCI-e 6+2 pines
- 6 x Conector de alimentación SATA
- 3 x Conector Molex 4 pines



<b>Tipo</b>	ATX v2.31
<b>Potencia</b>	750W max
<b>Eficiencia</b>	85% (al 50% de carga)
<b>Extras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- PFC activo</li><li>- Diseño con rail único de 12V que proporciona excelente soporte para procesadores y tarjetas gráficas</li></ul>
<b>Especificación</b>	Conforme a especificación Intel ATX2.31
<b>Seguridad</b>	Protección frente a sobretensiones y cortocircuito
<b>Ventilador</b>	Ventilador silencioso de 120mm con velocidad regulable (termorregulado)
<b>Cableado</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diseño de cables planos para mejorar la circulación de aire en el interior del PC</li><li>- Longitud mínima de cables: 50cm</li><li>- Longitud de cables pensada para su uso en chasis con independencia de la posición de la fuente de alimentación en el mismo</li><li>- Cable de alimentación incluido (longitud: 1,2m)</li></ul>
<b>Part Number</b>	COO-FAPW2-750
<b>EAN</b>	8437012429307

	VOLTAGE	INTENSITY	FREQUENCY		
AC INPUT	200 ~ 264VAC	2.5A	47 ~ 63Hz		
DC OUTPUT	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
MAX AMPERAGE	25A	30A	44A	0.5A	2A