

# WOXTER

Powerline **F-500+**



## PC Accesories



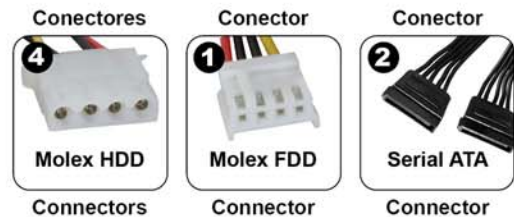
**Woxter** se introduce en el competitivo mercado de las fuentes de alimentación aportando a su gama de productos fuentes de alimentación como la nueva **Woxter PowerLine F-500+** cuya fiabilidad y eficiencia al más del 70% está muy superada.

Posee un ventilador de 12 cm de diámetro ultrasilencioso (emite sólo 22 decibelios).

Pero quizá, lo que hace del **Woxter PowerLine F-500+** un producto diferenciado son sus conexiones; Serial ATA, Molex FDD, Molex HDD, etc... y lo más significativo, un conector PCIExpress para una alta rentabilidad y una velocidad máxima.

Su potencia unida a su diseño de doble rail de 12V permite alimentar sin problemas equipos basados en procesadores de 2 y 4 núcleos de Intel y AMD sobre plataformas PCI express con gráficas alimentadas mediante conector PCIexpress.

Entrada AC	220-240V ± 10% / 47-53Hz					
Salida DC	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5Vsb
Carga Máxima	28.0A	30.0A	18.0A	28.0A	0.5A	2.5A
Carga Normal	10.0A	7.0A	7.0A	8.5A	0.4A	1.25A
Carga Mínima	0.5A	0.3A	1.0A	1.0A	0.0A	0.0A



### Especificaciones Técnicas

SOPORTA PROCESADORES DE GAMA ALTA  
MÍNIMO RUIDO, MÁXIMA EFICIENCIA

- PFC Pasivo: Respetuosa con el medio ambiente.
- Incluye conector de alimentación PCI XPress.
- Protección frente a sobretensiones, sobrecorrientes y cortocircuitos.
- Compatible con ATX 12V versión 2.2.
- Ventilador Silencioso de 120 mm
- La potencia conjunta de las salidas de 3.3V y 5V no supera los 150W.
- Cuando la carga en 3.3 V es de 30A, la máxima carga en 5V es de 10.0A
- Cuando la carga en 3.3 V es de 3.0A, la máxima carga en 5V es de 28A
- La potencia total de salida de los railes de 12VDC (12V1 y 12V2) no excede 348 W +3.3V, +5V, +12V1, +12V2 potencia combinada de 385W



Passion for technology

**WOXTER**  
woxter.com