

Serie Performance X

Fuentes de alimentación 550W / 650W / 750W-M / 850W-M

Lanzando la nueva línea de modelos Performance X, Xilence amplía su gama de fuentes de alimentación ya exitosa. Sucediendo los modelos básicos conformes a ErP2014 y la serie floreciente Performance A+ ahora sigue el salto a la clase 80+ GOLD.

Las fuentes se destacan no solamente por la tecnología actual DC/DC que garantiza un voltaje de salida estable en todo momento. Además, se evitan las pérdidas de conmutación con la ayuda de convertidores resonantes LLC. De esta manera se ahorra energía y se aumenta la eficiencia. Los ventiladores dinámicos con cojinete de líquido funcionan de manera muy suave y silenciosa. Igualmente las fuentes convencen por su mayor durabilidad y su capacidad de refrigeración excelente. Todas estas especificaciones junto con la relación precio-calidad extraordinaria, hacen de las fuentes Performance X la solución ideal para los sistemas de PC Gaming.

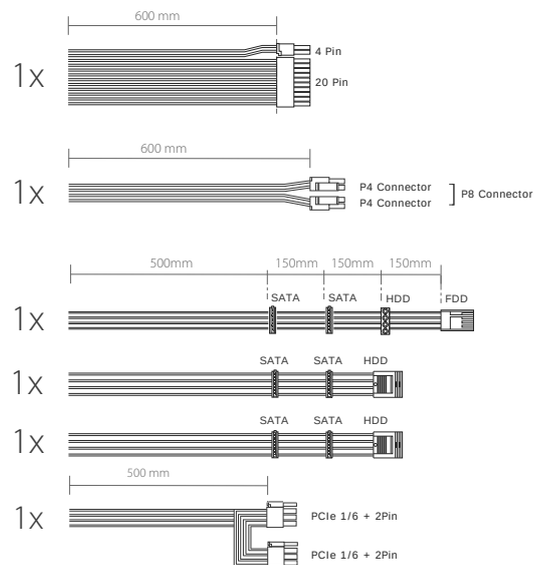


Características del Producto 550W / 650W

- Refrigeración extremadamente silenciosa: ventilador grande 120mm
- Diseño flujo de aire excelente para una mejor disipación de calor
- Equipamiento de seguridad completo
 - OVP (Protección de sobretensión)
 - UVP (Protección de tensión mínima)
 - OCP (Protección contra sobrecorriente)
 - OTP (Protección contra sobretemperatura)
 - SCP (Protección contra cortocircuit)
 - OLP (Protección contra sobrecargas)
- Consumo muy bajo en modo stand-by
- Eficiencia de energía muy alta: certificado 80+ GOLD® (cumple con normativa ErP2014)
- PFC activo

Datos Técnicos | 550W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP550R9	220V - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 45.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Eficiencias		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Nivel de sonido		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 16 db(A)
		100% ~ 23 db(A)

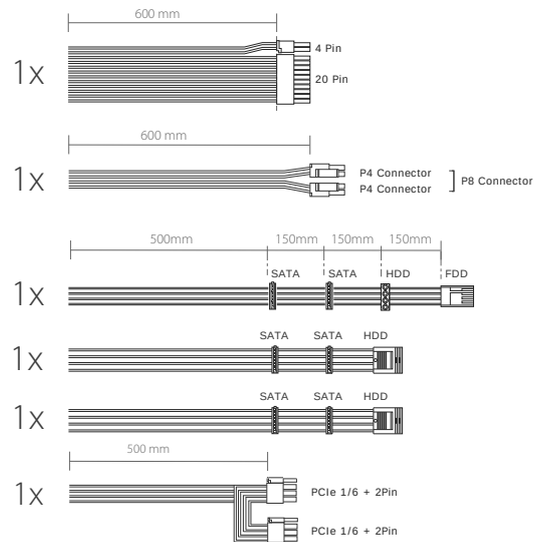


Todas las marcas registradas son propiedad de la empresa correspondiente. Figuras semejantes. Sujeto a modificaciones y errores.

Serie Performance X

Datos Técnicos | 650W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP650R9	220 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 54.1A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Eficiencias		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Nivel de sonido		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 17 db(A)
		100% ~ 25 db(A)

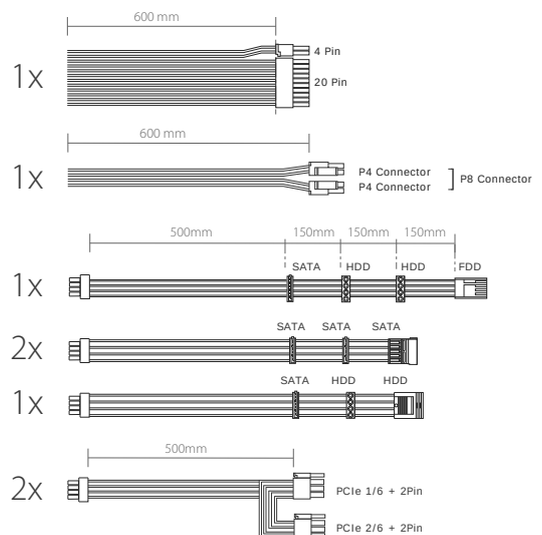


Características del Producto 750W- / 850W Modular

- Refrigeración extremadamente silenciosa: ventilador grande 135mm
- Diseño flujo de aire excelente para una mejor disipación de calor
- Cableado modular
- Equipamiento de seguridad completo
 - OVP (Protección de sobretensión)
 - UVP (Protección de tensión mínima)
 - OCP (Protección contra sobrecorriente)
 - OTP (Protección contra sobretemperatura)
 - SCP (Protección contra cortocircuit)
 - OLP (Protección contra sobrecargas)
- Consumo muy bajo en modo stand-by
- Eficiencia de energía muy alta: certificado 80+ GOLD® (cumple con normativa ErP2014)
- PFC activo

Datos Técnicos | 750W - Modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP750MR9	220 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 62.5A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Eficiencias		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Nivel de sonido		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 27 db(A)

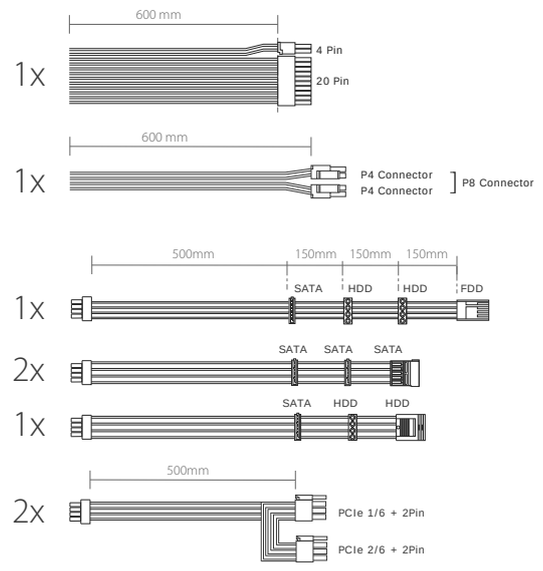


Todas las marcas registradas son propiedad de la empresa correspondiente. Figuras semejantes. Sujeto a modificaciones y errores.

Serie Performance X

Datos Técnicos | 850W - Modular

	AC INPUT	DC OUTPUT										
XP850MR9	220 - 240V	<table border="1"> <tr><td>+ 3.3V</td><td>20.0A</td></tr> <tr><td>+ 5.0V</td><td>20.0A</td></tr> <tr><td>+ 12.0V</td><td>70.8A</td></tr> <tr><td>- 12.0V</td><td>0.3A</td></tr> <tr><td>+ 5.0VSB</td><td>2.5A</td></tr> </table>	+ 3.3V	20.0A	+ 5.0V	20.0A	+ 12.0V	70.8A	- 12.0V	0.3A	+ 5.0VSB	2.5A
+ 3.3V	20.0A											
+ 5.0V	20.0A											
+ 12.0V	70.8A											
- 12.0V	0.3A											
+ 5.0VSB	2.5A											
Eficiencias		<table border="1"> <tr><td>10%</td><td>> 85%</td></tr> <tr><td>20%</td><td>> 90%</td></tr> <tr><td>50%</td><td>> 92%</td></tr> <tr><td>100%</td><td>> 89%</td></tr> </table>	10%	> 85%	20%	> 90%	50%	> 92%	100%	> 89%		
10%	> 85%											
20%	> 90%											
50%	> 92%											
100%	> 89%											
Nivel de sonido		<table border="1"> <tr><td>20%</td><td>~ 17 db(A)</td></tr> <tr><td>50%</td><td>~ 18 db(A)</td></tr> <tr><td>100%</td><td>~ 29 db(A)</td></tr> </table>	20%	~ 17 db(A)	50%	~ 18 db(A)	100%	~ 29 db(A)				
20%	~ 17 db(A)											
50%	~ 18 db(A)											
100%	~ 29 db(A)											



Datos Logísticos

	XP550R9	XP650R9	XP750MR9	XP850MR9
Número del fabricante	XP550R9	XP650R9	XP750MR9	XP850MR9
Número de artículo	XN071	XN072	XN073	XN074
EAN código de barras	4044953500664	4044953500671	4044953500688	4044953500695