

## Serie Performance A+III

### Fuentes de alimentación 450W / 550W / 650W / 750W / 850W

La serie Performance Gaming con certificación 80+ BRONZE garantiza la máxima estabilidad de voltaje en juegos difíciles con su tecnología DC / DC. Cuatro circuitos de seguridad integrados también garantizan un funcionamiento seguro en todo momento. Gracias al ventilador integrado, la fuente de alimentación mantiene la cabeza fría incluso en sesiones de juego acaloradas.



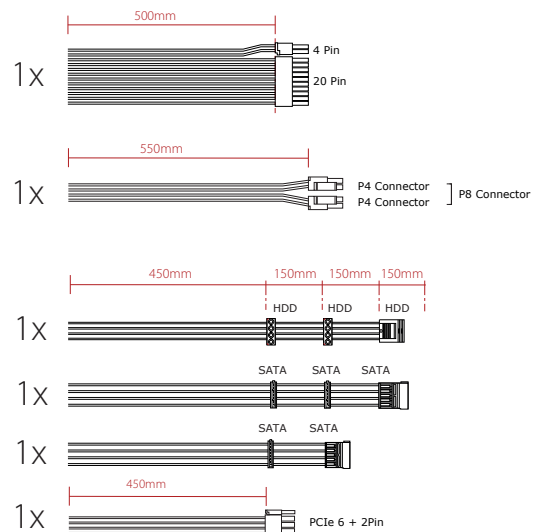
### Características del Producto

- Refrigeración extremadamente silenciosa: ventilador grande 120mm\*
- Diseño flujo de aire excelente para una mejor disipación de calor
- Con el siguiente equipo de seguridad:
  - OVP (protección contra sobretensión)
  - UVP (protección contra subtensión)
  - SCP (protección contra cortocircuitos)
  - OLP (protección contra sobrecarga)
- Consumo muy bajo en modo stand-by
- Eficiencia de energía muy alta: certificado 80+ BRONZE® (cumple con normativa ErP2014)
- PFC activo

\* XN225 | XP650R10 tiene un ventilador de 140 mm y es semimodular

### Datos Técnicos | 450W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP450R10	200V - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 14.0A
		+ 12.0V 33.0A
		- 12.0V 0.5A
		+ 5.0VSB 2.5A
Eficiencias		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Nivel de sonido		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 17 db(A)
		100% ~ 23 db(A)

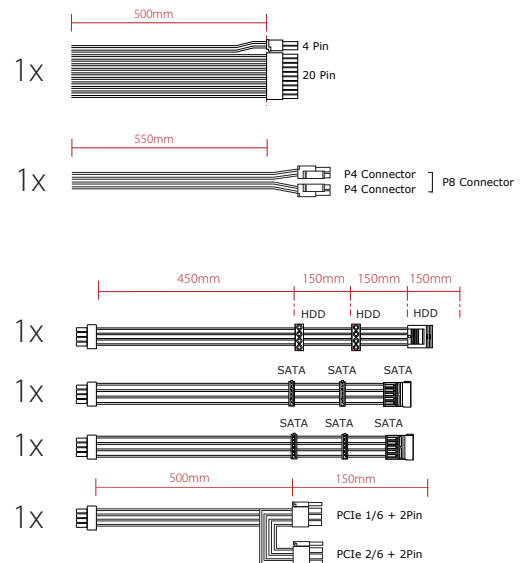


Todas las marcas registradas son propiedad de la empresa correspondiente. Figuras semejantes. Sujeto a modificaciones y errores.

## Performance A+ III Serie

### Datos Técnicos | 550W

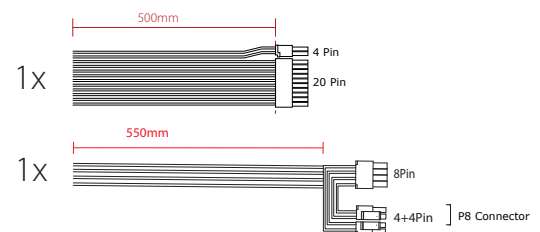
	AC INPUT	DC OUTPUT
XP550R10	200 - 240V	+ 3.3V 21.0A
		+ 5.0V 16.0A
		+ 12.0V 48.0A
		- 12.0V 0.5A
		+ 5.0VSB 2.5A
Eficiencias		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Nivel de sonido		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 27 db(A)



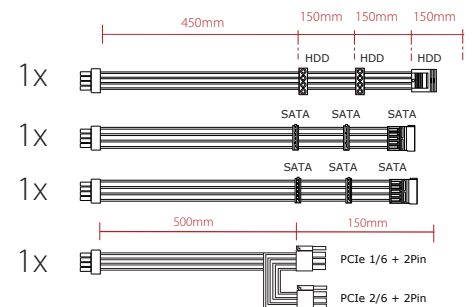
### Datos Técnicos | 650W | semi-modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP650R10	200 - 240V	+ 3.3V 23.0A
		+ 5.0V 17.0A
		+ 12.0V 48.0A
		- 12.0V 0.5A
		+ 5.0VSB 2.5A
Eficiencias		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Nivel de sonido		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 29 db(A)

Direct Cables



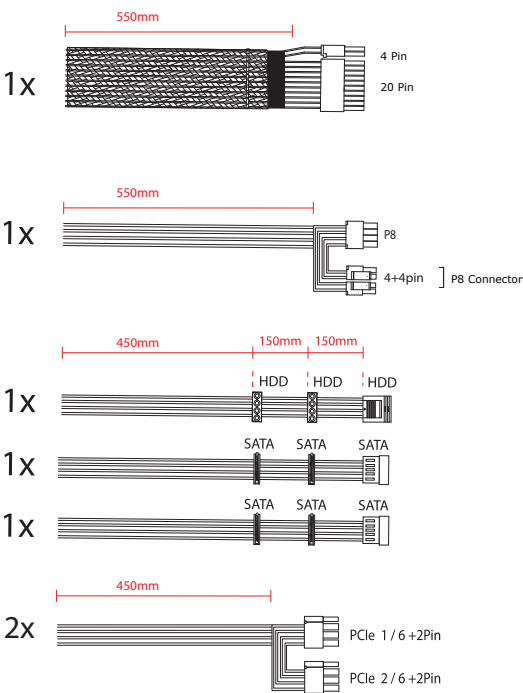
Modular Cables



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

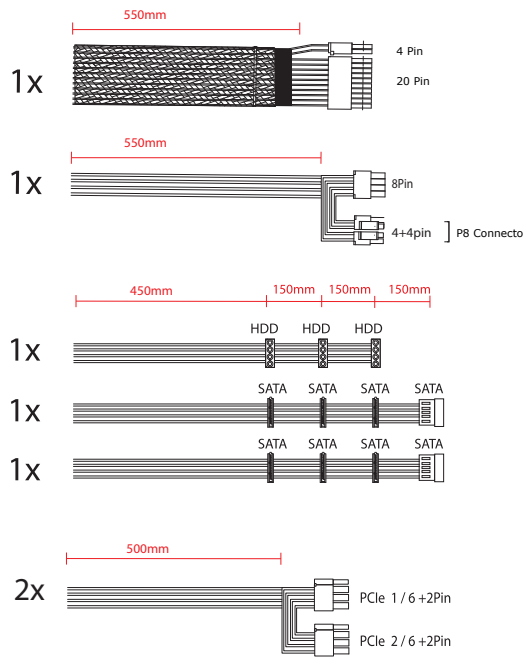
# Datos Técnicos | 750W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP850R10	200 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 62.5A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Eficiencias		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Nivel de sonido		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 29 db(A)



# Datos Técnicos | 850W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP850R10	200 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 70.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Eficiencias		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Nivel de sonido		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 29 db(A)



# Datos Logísticos

Número del fabricante	XP450R10	XP550R10	XP650R10	XP750R10	XP850R10
Número de artículo	XN213	XN215	XN225*	XN235	XN240
EAN código de barras	4044953501661	404495351685	4044953501708	4044953502361	4044953502712



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