

Performance X+ Series

ATX 3.0 Alimentatore per PC 1050W / 1250W

Gli alimentatori completamente modulari della serie X+ sono in grado di assorbire picchi di carico elevati, superiori alla normale potenza nominale, nel più breve tempo possibile e sono conformi alla Design Guide 3.0 di Intel. Questo rende gli alimentatori ideali per il funzionamento delle più recenti e potenti schede grafiche per videogiochi con specifiche PCI Express 5.

La certificazione 80+ Gold conferma l'elevata efficienza e il risparmio energetico di questa serie di alimentatori. Sei diversi circuiti di protezione (OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP) garantiscono un funzionamento sicuro anche nelle sessioni di gioco più intense.

Le ventole degli alimentatori ATX 3.0 funzionano con la tecnologia Fluid Dynamic Bearing e sono molto silenziose. Inoltre, convincono per la loro lunghissima durata e le eccellenti prestazioni di raffreddamento.

Tutte queste specifiche rendono la serie Performance X+, economica e potente, ideale per l'uso con i più recenti sistemi PC da gioco.



Specifiche del prodotto

	1050 Watt	1250 Watt
Dimensione del ventilatore	140mm	140mm
Dimensioni dell'alimentatore [H/W/D]	86 x 150 x 180mm	86 x 150 x 180mm
Gestione dei cavi	full modulare	full modulare
Tipo di cavo	Flat	Flat
Colore del cavo	nero	nero
ATX 20+4 PIN	✓	✓
ATX 12V CPU P4+4	1	1
ATX 12V CPU P8	1	1
12VHPWR (PCIe Gen 5.0)	1	1
SATA	12	12
PCI-E (6+2 Pin)	3	3
HDD	4	4
Equipaggiamento di sicurezza [OVP, UVP, OCP, OTP, SCP, OLP]	✓	✓
EcoPSU Certificato	✓	✓
80+ Certificato	80+ GOLD	80+ GOLD
ErP2014	✓	✓
ATX Fattore di forma	3.0	3.0
PFC	attivo	attivo

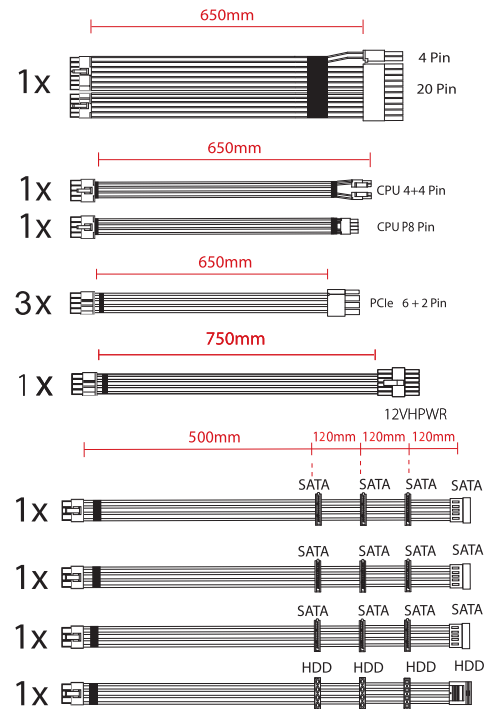


Tutti i marchi registrati sono di proprietà della società associata. Illustrazione simile. Salvo errori e omissioni.

Performance X+ Series

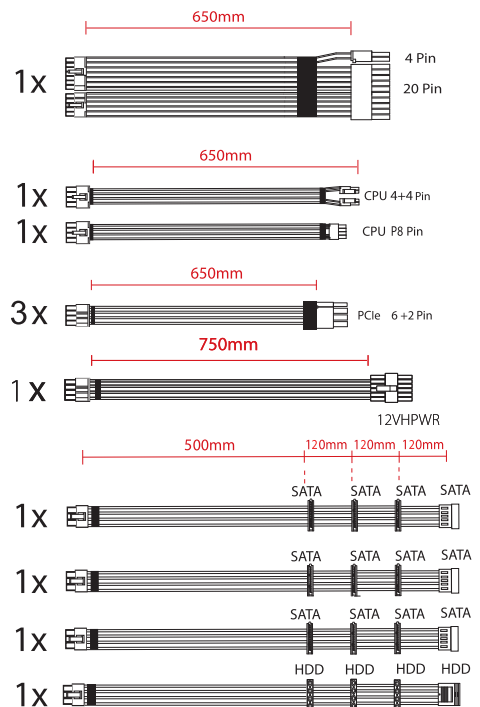
Dati tecnici | 1050W | full modulare

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP1050MR9.2	100 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 87.5A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Efficienza		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Volume		20% ~ 18 db(A)
		50% ~ 19 db(A)
		100% ~ 31 db(A)



Dati tecnici | 1250W | full modulare

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP1250MR9.2	100 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 104.1A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Efficienza		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Volume		20% ~ 19 db(A)
		50% ~ 20 db(A)
		100% ~ 31 db(A)



Dati logistici

Numero del produttore	XP1050MR9.2	XP1250MR9.2
Numero dell'articolo	XN176	XN178
Codice a barre EAN	4044953503498	4044953503511



Tutti i marchi registrati sono di proprietà della società associata. Illustrazione simile. Salvo errori e omissioni.