



XP400 / XP500 / XP600

Xilence hat die Performance C Serie in Ausstattung und Leistungsdaten für Büro- und Heimrechner konzipiert. So liefert die neue Performance C Serie stabile Spannungen bei hoher Effizienz und erfüllt hierdurch die Anforderungen der "EU-ECO-Verordnung" ErP2014. Hieraus resultiert eine geringe Abwärme, die den integrierten 120mm Lüfter angenehm leise arbeiten lässt. Vier integrierte Sicherheitsschaltungen sorgen für einen allzeit sicheren Betrieb.

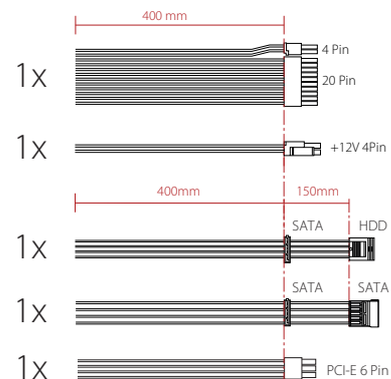
Produktfeatures

- Flüsterleise Kühlung: Großer 120mm-Lüfter
- Ausgezeichnetes Airflow-Design für verbesserte Wärmefuhr
- Folgende Sicherheitsausstattung mit OVP (Überspannungsschutz), UVP (Unterspannungsschutz), SCP (Kurzschlusschutz), OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- Erfüllt die ErP2014-Norm

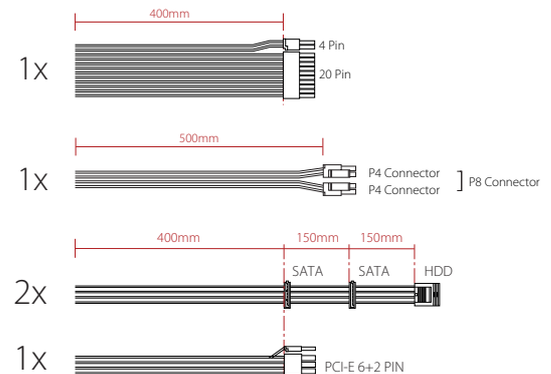
Technische Daten

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP400	110V - 240V	+3.3V 10.0A
		+5V 10.0A
		+12V 15.0A
		-12V 0.3A
		+5VSB 3.0A

Kabelkonfiguration



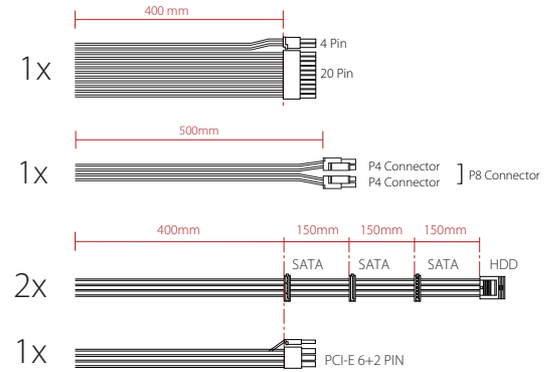
	AC INPUT	DC OUTPUT
XP500	110V - 240V	+3.3V 15.0A
		+5V 12.0A
		+12V1 15.0A
		+12V2 15.0A
		-12V 0.3A
+5VSB 3.0A		



Technische Daten

		AC INPUT	DC OUTPUT
XP600	110V - 240V		+3.3V 15.0A
			+5V 15.0A
			+12V 18.0A
			+12V2 20.0A
			-12V 0.3A
			+5VSB 3.0A

Kabelkonfiguration



Logistische Daten

Produkt	Artikelnummer	EAN Barcode
XP400	XN041	4044953500213
XP500	XN042	4044953500220
XP600	XN044	4044953500237

Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildungen ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.