



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.

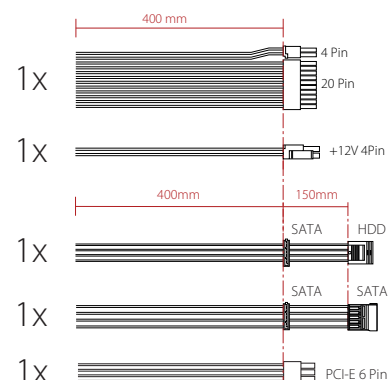
Produktfeatures

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

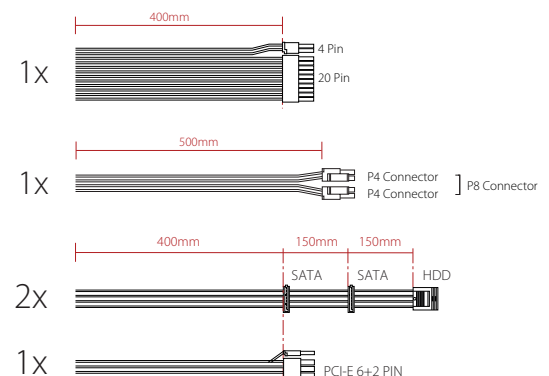
Technische Daten

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

Kabelkonfiguration



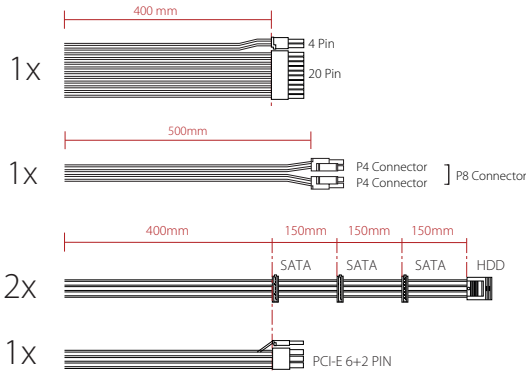
AC INPUT		DC OUTPUT	
XP500	110V - 240V	+3.3V	15.0A
		+5V	12.0A
		+12V1	15.0A
		+12V2	15.0A
		-12V	0.3A
		+5VSB	3.0A



Technische Daten

Kabelkonfiguration

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



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.