

Seasonic FOCUS-SPX-750 power supply unit



Artikel	139314
Herstellernummer	FOCUS-SPX-750
EAN	4711173877097
Seasonic	

Zusammenfassung

Seasonic FOCUS-SPX-750, 750 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 10 - 5 A, 130 W, 744 W

Seasonic FOCUS-SPX-750. Puissance totale: 750 W, Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Connecteur de la carte mère: 20+4 pin ATX, Longueur de câble d'alimentation de carte-mère: 35 cm, Type de câblage: Entièrement modulaire. Utilité: PC, Facteur de forme de l'unité d'alimentation: CFX, Certification 80 PLUS: 80 PLUS Platinum. Couleur du produit: Noir, Type de refroidissement: Actif, Diamètre du ventilateur: 9,2 cm. Câbles inclus: Secteur, PCIe, Peripheral (Molex), Peripheral (Molex) to SATA 3.3, SATA

Merkmale

Certificat

Certification	cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, EAC, CE, Energy Star, RoHS, WEEE, ErP Lot 6, REACH
---------------	--

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 50 °C
-------------------------	-----------

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
------------------	-------

Design

Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Actif
Diamètre du ventilateur	9,2 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Bouton marche/arrêt intégré	Oui

représentation / réalisation

Certification 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Utilité	PC
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	CFX
Technologie de roulement	FDB
Temps moyen entre pannes	100000 h

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, PCIe, Peripheral (Molex), Peripheral (Molex) to SATA 3.3, SATA
Serre-câbles inclus	Oui

Poids et dimensions

Largeur	125 mm
Profondeur	100 mm
Hauteur	63,5 mm

Connectivité

Connecteur de la carte mère	20+4 pin ATX
Longueur de câble d'alimentation de carte-mère	35 cm
Nombre de câbles d'alimentation SATA	6
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	3
Connecteur PCI Express power (8-pin)	4
Type de câblage	Entièrement modulaire

Puissance

Puissance totale	750 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Courant d'entrée	10 - 5 A
Puissance combinée (+3,3 V)	130 W
Puissance combinée (+12 V)	744 W
Puissance combinée (+5V)	130 W
Puissance combinée (-12V)	3,6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	15 W
Courant de sortie max (+3.3V)	20 A
Courant de sortie max (+12V)	62 A
Courant de sortie max (+5V)	20 A
Courant de sortie max (-12V)	0,3 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	3 A
Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Surtension, Court-circuit

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.