

1x FSP HYDRO G 750 - 80+ Gold (90% efficiency) - 750 Watts

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	Hydro G
Titre	FSP Hydro G unité d'alimentation d'énergie 750 W 24-pin ATX ATX Noir
Puissance totale	750 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Courant d'entrée	10 A
Type de Correcteur de Facteur de Puissance (CFP)	Actif
Puissance combinée (+3,3 V)	150 W
Puissance combinée (+12 V)	750 W
Puissance combinée (+5V)	150 W
Puissance combinée (-12V)	6 W
Puissance combinée (+5Vsb)	17,5 W
Courant de sortie max (+3.3V)	25 A
Courant de sortie max (+12V)	62,5 A
Courant de sortie max (+5V)	25 A
Courant de sortie max (-12V)	0,5 A
Courant de sortie max (+5Vsb)	3,5 A
Efficacité	90%
Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Sur-alimentation, Surtension, Surchauffe, Court-circuit, Sous-tension
Connecteur de la carte mère	24-pin ATX
Connecteur Molex de périphérique (4-broches)	6
Nombre de câbles d'alimentation SATA	12
Connecteurs d'alimentation PCI Express (6 +2 pin)	4
Connecteur CPU power (4+4 pin)	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur d'alimentation du lecteur de disquette	2
Connecteur de lecteur de disquette	Oui
Connecteur PCI Express	Oui
Type de câblage	Entièrement modulaire
Utilité	PC/serveur
Facteur de forme de l'unité d'alimentation	ATX

Fiche technique	Description
Certification 80 PLUS	80 PLUS Gold
Version ATX	2.4
Version EPS	2.92
Niveau sonore	21 dB
Couleur du produit	Noir
Type de refroidissement	Actif
Diamètre du ventilateur	13,5 cm
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Température d'opération	0 - 40 °C
Sécurité	CE/TUV/FCC/EAC/CCC/BSMI/RCM/KC
Largeur	170 mm
Profondeur	150 mm
Hauteur	86 mm
Poids	2,6 kg
Code EAN	4711140489698

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	111.49 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	134.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	134.9 €