GP3-Serie

0.3W

Standby:



LC6560GP3 V2.3

GP3-Serie



Die GP3-Serie von LC-POWER bietet das optimale Verhältnis von Preis und Leistung: durch den hochwertigen 140mm-Lüfter ermöglicht das LC6560GP3 V2.3 ein superleises und stressfreies Arbeiten, sowohl im Büro als auch Zuhause. Trotz der geringen Lautstärke bietet das Netzteil durch das wabenförmige Lüftungsgitter an der Rückseite eine hervorragende Kühlleistung für Ihr System.

Das Netzteil ist mit allen gängigen Anschlüssen des Office- und Midrange-Sektors ausgestattet, neben aktuellen Mainboards können diverse SATA- und PATA-Festplatten bzw. optische Laufwerke angeschlossen werden sowie eine leistungsfähige Grafikkarte mit PCI-Express-V2.0-Anschluss.

Durch moderne Stromspartechnologie wird der Stromverbrauch im Standby-Modus vermindert (0,3W) und die Effizienz Ihres Netzteils auf bis zu 90.60% erhöht.

Inklusive Aktiv-PFC (Leistungsfaktorkorrektur zur effizienten Nutzung des verbrauchten Stroms) und allen relevanten Sicherheitsschaltkreisen.

Anschlüsse:		Barcode:	4260070124860	Leistung:	
1x 20+4-Pin Mainboard	55 cm	Prüfzeichen:	TÜV, CE	+3,3V:	25A
1x 4+4-Pin Mainboard 12V (EPS)	55 cm	Lüfter:	140 mm	+5V:	27A
2x PCI-Express 6+2-Pin	1x 45/1x 60 cm	PFC:	aktiv	max. combined:	150W
6x SATA	3x 45/3x 60 cm	Gewicht (retail):	2,124 kg		
2x PATA	1x 45/1x 60 cm	Maße:	87 x 150 x 160 mm	+12V:	44A
- FDD	E L		$(H \times B \times T)$	max. combined:	470W
	U560			max. combined:	560W