

LC-Power LC6650 V2.3 - 650 W - 230 V - 47 - 63 Hz - 5 A - Aktiv - 100 W

ATX V2.3 - 120mm - 20+4-Pin - 4+4-Pin - 2x PCI-E 6+2-pin - 5x SATA - 3x PATA - 1x FDD - 86x150x140 mm

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | LC-Power |
| Hersteller Art. Nr. | LC6650 V2.3 |
| EAN/UPC | 4260070125638 |



Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|--|----------------|
| Gesamtleistung | 650 W |
| AC Eingangsspannung | 230 V |
| AC Eingangsfrequenz | 47 - 63 Hz |
| Motherboard Anschlussstecker | 20+4 pin ATX |
| Stromkabellänge Motherboard | 55 cm |
| SATA-Netzkabellänge | 550,650,750 mm |
| Zweck | PC |
| Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor | ATX |
| 80 Plus Zertifizierung | 80 PLUS Bronze |
| Zertifizierung | CE, TÜV |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Lüfterdurchmesser | 12 cm |
| Anzahl Lüfter | 1 Lüfter |
| Breite | 150 mm |
| Tiefe | 140 mm |
| Höhe | 86 mm |