

Cooler Master V650 Gold-V2 - 650 W - 100 - 240 V - 50 - 60 Hz - 9 - 4.5 A - Aktiv - 130 W

ATX 12V V2.52 - APFC - ATX 24 Pin / EPS 4+4 Pin / EPS 8 Pin / SATA /
 Peripheral 4 Pin / FDD / PCI-e 6+2 Pin - 100-240 V - 9-4.5 A - 50/60Hz -
 135 mm - FBD - 160 x 150 x 86 mm - 1.82 kg - Black



| | |
|---------------------|-------------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | Cooler Master |
| Hersteller Art. Nr. | MPY-650V-AFBAG-EU |
| EAN/UPC | 4719512091418 |

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Gesamtleistung | 650 W |
| AC Eingangsspannung | 100 - 240 V |
| AC Eingangsfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Motherboard Anschlussstecker | 24-pin ATX |
| Kabeltyp | Fully-Modular |
| Zweck | PC |
| Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor | ATX |
| 80 Plus Zertifizierung | 80 PLUS Gold |
| Zertifizierung | CCC, CE, TUV-RH, RCM, EAC, cTUVus, FCC, BSMI, KC, CB |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Kühlung | Aktiv |
| Lüfterdurchmesser | 13,5 cm |
| Breite | 150 mm |
| Tiefe | 160 mm |
| Höhe | 86 mm |