

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