

Corsair TX-M Series TX650M - 2021 - Netzteil (intern)

ATX12V / EPS12V - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 650 Watt - Europa

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | Corsair |
| Hersteller Art. Nr. | CP-9020229-EU |
| EAN/UPC | 0840006625636 |



Beschreibung

CORSAIR TX-M Series TX650M - 2021 - Netzteil (intern) - ATX12V / EPS12V - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V - 650 Watt - Europa

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | CORSAIR TX-M Series TX650M - 2021 - Netzteil - 650 Watt |
| Gerätetyp | Netzteil - intern |
| Spezifikationseinhaltung | ATX12V / EPS12V |
| 80-PLUS-Zertifizierung | 80 PLUS Gold |
| Gewicht | 1.54 kg |
| Lokalisierung | Europa |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V |
| Ausgangsspannung | +3.3, +5, \pm 12 V |
| Leistungskapazität | 650 Watt |
| Ausgabeanschlussstellen | 1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 4 x interne Stromversorgung, 4-polig 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker |
| Modulare Kabelverwaltung | Ja |
| Kühlsystem | 120-mm-Lüfter |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 15 cm x 14 cm x 8.6 cm |

Ausführliche Details

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| | Allgemein |
| Gerätetyp | Netzteil - intern |
| Spezifikationseinhaltung | ATX12V / EPS12V |
| Netzteil-Formfaktor | ATX |
| Lokalisierung | Europa |
| | Stromversorgungsgerät |

| | |
|--|--|
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V |
| Nötige Frequenz | 47 - 63 Hz |
| Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen | 1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 4 x interne Stromversorgung, 4-polig 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker |
| Ausgangsspannung | +3.3, +5, ±12 V |
| Leistungskapazität | 650 Watt |
| Ausgangsstrom | +3.3V - 25 A +5V - 25 A +12V - 51 A -12V - 0.8 A +5VSB - 3 A |
| Modulare Kabelverwaltung | Ja |
| 80-PLUS-Zertifizierung | 80 PLUS Gold |
| Verschiedenes | |
| Kühlsystem | 120-mm-Lüfter |
| Besonderheiten | Kühl Lüfter mit hydrodynamischem Lager, semi-modular, LLC-Resonanzwandler-Technologie, kompatibel mit Modern Standby |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 7 Jahre |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Breite | 15 cm |
| Tiefe | 14 cm |
| Höhe | 8.6 cm |
| Gewicht | 1.54 kg |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportbreite | 18.4 cm |
| Transporttiefe | 26.6 cm |
| Transporthöhe | 9.6 cm |
| Transportgewicht | 2.08 kg |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.