

### Tischnetzteil „Tano“



3x USB-A Ports



USB Type-C™ Port



Input: 110-240V AC  
Output: 12-18W

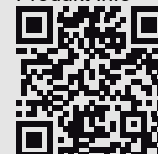


Fast Charge  
Technology



Smart IC

Produkt Info



Kompaktes 5-fach USB Tischnetzteil zum Aufladen von bis zu 5 Geräten gleichzeitig. Neben dem Fast Charge 3 USB Port zum schnellen Aufladen, bietet das Netzteil einen USB Type-C und 3 USB-A Ports. Das leistungsstarke Tischnetzteil ist mit Smart IC ausgestattet, welcher den optimalen Ladestrom angeschlossener Geräte erkennt und liefert. Das Netzteil ist überlast- und kurzschlussicher und bietet minimalen Leerlaufverlust.

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 100-240 V AC 1.3A
- Eingangsfrequenz: 50/60HZ
- Anschlüsse: 1 x Fast Charge 3 | 1 x USB Type-C | 3 x USB-A
- Ausgangsleistung FC3: 3.6V-12V DC 18W
- Ausgangsleistung Type-C: 5V DC 3A 15W
- Ausgangsleistung USB-A: 5V DC 2.4A 12W
- Gesamtleistung: 45 Watt
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 76,3%
- Effizienz bei geringer Last (10 %): 62,45%
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,30 Watt
- Betriebstemperatur: -10°C - +40°C
- Lagertemperatur: -20°C - +70°C
- Luftfeuchte: 10 - 90% RH
- Schutz gegen Überladung, Überspannung und Kurzschluss
- Abmessungen: 90 x 58 x 27,2 mm
- Gewicht: 100 g

Compact 5-way USB desktop charger for charging up to 5 devices simultaneously. In addition to the Fast Charge 3 USB port for fast charging, the charger features a USB Type-C and 3 USB-A ports. The powerful charger is equipped with Smart IC, which delivers the optimum charging current to connected devices. The desktop charger is overload and short circuit proof and provides minimal idle load loss.

#### Technical Data:

- Input voltages: 100-240 V AC 1.3A
- Input frequency: 50/60HZ
- Ports: 1 x Fast Charge 3 | 1 x USB Type-C | 3 x USB-A
- Power output FC3: 3.6V-12V DC 18W
- Power output Type-C: 5V DC 3A 15W
- Power output USB-A: 5V DC 2.4A 12W
- Total Power: 45 Watts
- Average active efficiency: 76,3%
- Efficiency at low load (10%): 62,45%
- No-load power consumption: 0,30 Watt
- Operating temperature: -10°C - +40°C
- Storage temperature: -20°C - +70°C
- Humidity: 10 - 90% RH
- Protection against: Over load, Over voltage, Short circuit
- Dimensions: 90 x 58 x 27,2 mm
- Weight: 100 g

Art.Nr.:251719

EAN:4024559251719

Technische Änderungen vorbehalten / Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice