



## 4-Port USB-Ladestation

Vier USB-A-Ports, bis zu 2,4 A/5 V pro Port, 34 W Ausgangsleistung gesamt, schwarz

Part No.: [102261](#)

EAN-13: 0766623102261 | UPC: 766623102261

### Energieschub für USB-Geräte

Die Manhattan 4-Port USB-Ladestation ist die ideale Ladetankstelle für USB-Geräte. An den USB-A-Ports lassen sich Smartphones, Tablets, Bluetooth-Kopfhörer, Digitalkameras, Gaming-Controller, E-Reader und vieles mehr aufladen. Schlanke Geräte wie Handys aller Formate können zudem bequem in den integrierten Trennfächern deponiert werden. Statt vieler kleiner Ladegeräte, die Ihre Steckdosen blockieren, haben Sie eine einzige, gut strukturierte Ladestation. 2,4 A/5 V Ausgangsstrom pro Port und smarte IC-Ladetechnologie sorgen schnell für volle Akkus. Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz garantieren dabei kompromisslose Gerätesicherheit.

#### Merkmale:

- Vier USB-Ladeports für Tablets, Smartphones und andere mobile Geräte
- Jeder Port unterstützt bis zu 2,4 A/5 V
- Smarte IC-Technologie für ideale Ladegeschwindigkeit
- LED-Statusanzeige
- Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz
- Robust, kompakt und belastbar - ideal für den Schreibtisch im Büro, zuhause und mehr
- 3 Jahre Garantie

#### Spezifikationen:

##### Standards und Zertifikate:

- CE

- FCC
- RoHS
- WEEE
- ETL

#### Ports

- 4 x USB-A-Ladeport

#### Ausgangsleistung

- USB-A-Ausgänge: 5 V; max. 2,4 A; 34 W

#### Eingangsleistung

- Nennspannung: 100 – 240 V
- Frequenzbereich: 50 – 60 Hz ( $\pm 1$  Hz)
- Strom: ? 1 A bei 100 V 60 Hz

#### Ausgangsleistung

- Nennspannung: 5 V
- Strom: 2,4 A max.
- Nennleistung: 34 Watt max.
- Überschwinger: ? 5%

#### Schutzmaßnahmen

- Short Circuit Protection (SCP) mit Auto Recovery Mode
- Overvoltage Protection (OVP) mit Auto Recovery Mode
- Overcurrent Protection (OCP) — Spannungslimit: 150% (max)
- Over-temperature Protection (OTP)

#### Physische Daten

- Abmessungen: 16 x 13 x 8 cm
- Trennfächerbreite: 27 mm
- Gewicht: 0,42 kg
- Gehäuse: Kunststoff

#### Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 – 30°C
- Lagertemperatur: -20 – 65°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 – 90%

#### Lieferumfang

- 4-Port USB-Ladestation
- 1 m Stromkabel
- Anleitung

